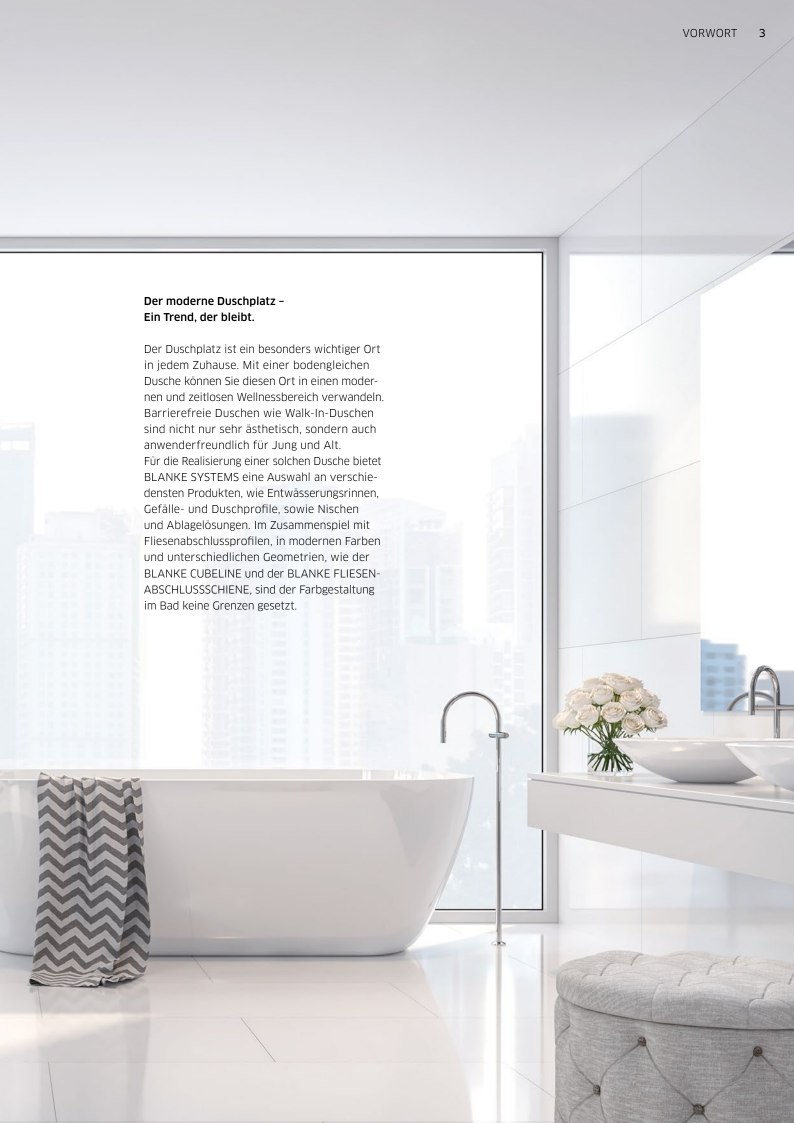


PREISKATALOG 2024









Kompetenz und Qualität - Service der überzeugt

Erleben Sie ideal aufeinander abgestimmte Flächenheiz – und Kühlsysteme für jede Baustellensituation – in Kombination mit unserer Expertenberatung eine unschlagbare Lösung!



Alles aus einer Hand

Um die höchste Sicherheit zu gewährleisten denken wir im System. Komponenten wie bspw. Abdichtung und Rinnen sind durch den werkseitig angebrachten Abdichtungsflansch perfekt aufeinander abgestimmt.



Systemauswahl

Umfassende Empfehlung und individuelle Beratung von unserem Expertenteam – live oder online



Technische Beratung/Planung

Bei uns sitzen die Experten im Haus. Unsere Anwendungstechnik hilft Ihnen bei technischen Fragen zu unseren Systemen – während der Auswahl, aber auch später beim Einbau.



Schulungen

Weitergabe unseres Know-Hows bei Schulungen vor Ort – Besuchen Sie uns oder wir kommen zu Ihnen!



Beratung vor Ort/Baustelleneinweisung

Unser Team unterstützt Sie gerne auch auf der Baustelle. Beim ersten Einbau unserer Systeme erhalten Sie gerne eine Einweisung von uns.



Digitale Beratungstools

Die Blanke Blue Base liefert schnell und einfach alle Informationen zu unseren Produkten und Systemen. Hier finden Sie Technische Datenblätter, Verlegeanleitungen und Einbauvideos. Jetzt wird die Blanke Blue Base noch besser! Den Duschplatz zu gestalten, die passende Flächenheizung auszuwählen oder das richtige Profil zu finden, ist durch die integrierten Produktberater in unter 2 Minuten möglich.



1

BLANKE CUBELINE

Das dekorative Abschlussprofil für Fliesenkanten



3

BLANKE AQUA-KEIL GLAS

Gefällekante zur Aufnahme von Glastrennwänden in der Dusche



5

BLANKE AQUA-KEIL WAND

Ausführung des AQUA-KEILS für den Wandbereich



7

BLANKE ROSTABDECKUNG 2.0

Die passende Abdeckung für Ihre Entwässerungsrinne



9

BLANKE ECKBERT

Die nützliche Eckablage für die Dusche



2

BLANKE DISK/BLANKE DIBA

Die bewährten Verbundabdichtungssysteme von Blanke



4

BLANKE AQUA-GLAS

Glashalteprofil für die Wand – perfekt für die Dusche



6

BLANKE DISK-LINE/DIBA-LINE 2.0

Entwässerungsrinne aus Edelstahl mit werkseitig aufgebrachtem Abdichtungsflansch



8

BLANKE ELOTOP CARBON

Die besonders dünne Heizfolie für Wand und Boden



INEW YORK

IN ALLEN FARBEN AUF LAGER



BELAGSABSCHLÜSSE

- > BLANKE CUBELINE
- > BLANKE FLIESENABSCHLUSS-SCHIENE

IN ALLEN FARBEN AUF LAGER



ABLAGEN

> BLANKE ECKBERT

LIEFERBAR AUF ANFRAGE*



ENTWÄSSERUNGSSYSTEME

> ROSTABDECKUNG 2.0 RAH-MENLOS

LIEFERBAR AUF ANFRAGE*



GEFÄLLE- UND DUSCHPROFILE

- > BLANKE AQUA-KEIL
- > BLANKE AQUA-KEIL WAND
- > BLANKE AQUA-KEIL GLAS
- > BLANKE AQUA-GLAS
- > BLANKE AQUA-DEKO



XX71A - SAND TROPEZ



XX61A - GRAPHIT



XX12A - SUGAR WHITE



XX62A - COAL BLACK



XX91A - STONE GRAY



XX83A - INDUSTRIAL RUST



XX11A - OYSTER WHITE



XX73A - MOONSTONE



XX92A - URBAN GREY



XX74A - COTTON



XX93A - SMOKE



XX75A - GREIGE



XX63A - MIDNIGHT BLACK

MODERNER DUSCHPLATZ IN DER NEW YORK EDITION-FARBE GRAPHIT

BEISPIELRECHNUNG

					VE: je 1 Stk.
ArtNr.	Produkt	Material/Farbe	Merkmal	Maße	€/VE
196-280B-100	ROSTABDECKUNG 2.0 RAHMENLOS	Edelstahl, gebürstet	höhenverstellbar	100 cm (Länge)	209,76
180-900-072100	DIBA-LINE 2.0	Edelstahl	Linienentwässerungskörper ohne Rostabdeckung	72mm/1,0m	774,19
846-2861A-110-R	AQUA-KEIL WAND	Edelstahl, Graphit, beschichtet	rechter Anschlag	11mm/32mm/1,48m	142,45
193-2861A-148-L	AQUA-KEIL GLAS	Edelstahl, Graphit, beschichtet	linker Anschlag	42mm/1,48m	243,64
204-2861A-080250	AQUA-GLAS	Edelstahl, Graphit, beschichtet		8mm/2,5m	436,48
622-2861A-32125	AQUA-DEKO	Edelstahl, Graphit, beschichtet		32mm/1,25m	69,00
Beschichtungspauscha	ile				400.00

Gesamtbetrag 2275,52

* Wichtige Hinweise zur Bestellung der BLANKE AQUA-PROFILE/ROSTABDECKUNGEN 2.0 RAHMENLOS in den NEW YORK EDITION-Farben:

Die Preise der Aqua-Profile in den New York Edition-Farben entsprechen den aktuellen Preisen in "schwarz matt beschichtet" + 20%. Der Preis für die ROSTABDECKUNG 2.0

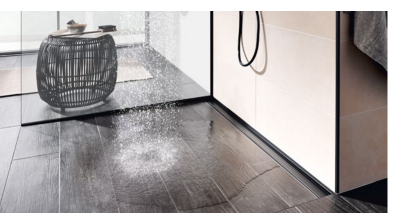
RAHMENLOS in den New York Edition-Farben entspricht dem aktuellen Preis in "Edelstahl, gebürstet" + 40%. Weitere Informationen finden Sie unter blanke-blue-base.de.

Die Beschichtungspauschale von 400 € wird auch berechnet, wenn nur ein/e Aqua-Profil/Rostabdeckung in einer New York Farbe bestellt wird. Die Pauschale von 400 € ist nicht rabattfähig. Die Lieferzeit beträgt 4 Wochen. Die oben stehende Rechnung ist lediglich als Kalkulationshilfe zu verstehen und kann je nach Produktzusammenstellung von tatsächlichen Preisen abweichen. Die Preise wurden auf der Grundlage der Preise ab Februar 2024 berechnet.

01	BELAGSABSCHLÜSSE FÜR		05	ABDICHTUNGSSYSTEM BLANKE DIBA	
	WAND- UND BODENBEREICHE			BLANKE DIBA	70
	BLANKE FLIESEN-ABSCHLUSSSCHIENE	12		BLANKE DI-SECURE	73
	BLANKE VIERTELKREISPROFIL	18			
	BLANKE DREIECKSPROFIL	27			
	BLANKE DEKOPROFIL	28	06	SELBSTKLEBENDES	
	BLANKE F-PROFIL	28		ABDICHTUNGSSYSTEM BLANKE DISK	
	BLANKE CUBELINE	29		DI ANIZE DIGIZAN II de la constanta	7.0
	BLANKE NEW YORK EDITION	33		BLANKE DISK Abdichtungssystem	76
	BLANKE DEKOLINE	44			
	BLANKE GAP	44	07	ENTWÄSSERUNGSSYSTEME	
	BLANKE CORN-E	45	07	ENTWASSERUNGSSYSTEME	
	BLANKE ECKSCHUTZWINKEL	46		BLANKE DIBA-LINE 2.0 Linienentwässerungskörper	82
	BLANKE ECKSCHUTZWINKEL PLUS	47		BLANKE DISK-LINE Linienentwässerungskörper	84
	BLANKE SCHWELLENPROFIL	47		BLANKE ROSTABDECKUNGEN 2.0	86
				BLANKE ROSTABDECKUNGEN 2.0 RAHMENLOS / F	87
				BLANKE DIBA FLEX-LINE Entwässerungseinheit	88
02	TREPPEN- UND SICHERHEITSPROFILE			BLANKE DISK FLEX-LINE Entwässerungseinheit	90
	BLANKE SICHERHEITSSTUFENPROFIL	50		BLANKE FLEX-LINE ABDECKUNGEN	
	BLANKE SIDEKO	51		mit Designeinleger 1-3	92
	BLANKE DEKO-STUFENKANTE FLORENTINER	52		BLANKE DIBA-LINE EC Linienentwässerung	94
	BLANKE DEKO-STUFENKANTE MODERN	53		BLANKE DISK-LINE EC Linienentwässerung	94
	BLANKE STEPLINE	55		BLANKE DISK-CUBE Punktablauf	96
	DE WINE STEP EINE	33		BLANKE DIBA-CUBE Punktablauf	97
				BLANKE BRANDSCHUTZMANSCHETTE	97
03	ÜBERGANGS- UND RENOVIERUNGSPROFILE				
	BLANKE HÖHENAUSGLEICHSPROFIL	58	08	GEFÄLLE- UND DUSCHPROFILE	
	BLANKE NIVEAUAUSGLEICHSSCHIENE	58		DLANIZE AQUA IZEU	100
	BLANKE FP-PROFIL	59		BLANKE AQUA REKO	100
	BLANKE LEVEL	60		BLANKE AQUA KELL WAND	102
	BLANKE TEPPICHÜBERGANGSPROFIL	60		BLANKE AQUA-KEIL WAND	103 106
	BLANKE DRIVE	61		BLANKE AQUA-KEIL GLAS	106
	BLANKE SOCKELLINE	61		BLANKE AQUA-GLAS BLANKE AQUA-GLAS KIT	109
				BLAINE AQUA-ULAS NII	109
04	BEWEGUNGSFUGENPROFILE UND		09	FLÄCHENHEIZSYSTEME ELEKTRISCH	
	ESTRICHZUBEHÖRPRODUKTE				
	BLANKE FLOOREX	64		BLANKE ELOTOP CARBON Elektrische Fußbodenheizung	112
	BLANKE ESTRICHBEWEGUNGSPROFIL	65		NEU BLANKE ELOTOP HASTA	115
	BLANKE ESTRICHDEHNUNGSPROFIL	65		NEU BLANKE ELOTOP HOOK	115
	BUANNE COUNTED ACTREUNENCENBROEN			BLANKE ELOTOP+ Elektrische Fußbodenheizung	116

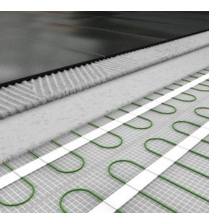
■ 86 BLANKE ROSTABDECKUNGEN 2.0

BLANKE SCHWERLASTDEHNFUGENPROFIL



blanke disk 76 i i 116 blanke elotop $^{\circ}$









156 BLANKE BALKON-DRAINKIESLEISTE

33 NEW YORK EDITION

10 ABLAGEN UND EINBAUNISCHEN

BLANKE ECKBERT 120 BLANKE BAY-BOX 122

11 BODENSYSTEME

BLANKE PERMAT Armierender Belagsträger

BLANKE PERMATFLOOR

Leichte Alternative zum Estrich

BLANKE BASEMAX Leichtausgleich

BLANKE SECUMAT Entkopplungsbahn

BLANKE TRIBOARD

Trittschallminderungs- & Entkopplungsplatte

128

12 NIVELLIERSYSTEME

BLANKE LEVITO 136
BLANKE LEVITO SPIN 138

ERGÄNZUNGSPRODUKTE UND VERARBEITUNGSHILFEN

BLANKE BEND-EASE 142 BLANKE ULTRAPOL 142 **BLANKE GROUND** 142 BLANKE DIBA-COLL 143 BLANKE DIBA-COLL ZSD 143 BLANKE BASEMAX 143 BLANKE RENOROST 144 BLANKE METALLWINKEL 144 BLANKE FLIESENMAGNET 144 BLANKE GLASGITTERGEWEBE P 100 145 BLANKE GLASGITTERGEWEBE 15 SK 145 BLANKE FP-FIX Dübel 145 BLANKE BALKON-PROFIL-SCHRAUBENSET 145

BALKON- UND TERRASSENSYSTEME

BLANKE AF PROFIL

Glossar

BLANKE BALKON BP 149 BLANKE BALKON-DRAINVIERTELKREIS 150 BLANKE BALKON-ABSCHLUSSPROFIL 151 BLANKE BALKON-ABSCHLUSSWINKEL 152 BLANKE BALKON-ABDECKWINKEL PLUS 154 BLANKE BALKON-DRAINKIESLEISTE 156 BLANKE BALKON-KIESLEISTE 158 BLANKE BALKON-SOCKELBLENDPROFIL 159 BLANKE RINSYS-R Entwässerungssystem 160 BLANKE RINSYS-E Entwässerungssystem 162 BLANKE TEBA-MAT 164 BLANKE DRAIN-MAT Außenbereich 165 BLANKE BALKON-LINE ROSTE 166 BLANKE BALKON-LINE CS 167 BLANKE BALKON-LINE 168 **BLANKE STELZ-TEC** 170 Materialoberflächen 172

Alle Preise exklusiv geltender Mehrwertsteuer

14

12

04

06

08

10

148



BELAGSABSCHLÜSSE FÜR WAND- UND BODENBEREICHE





₹29 BLANKE CUBELINE



04

03















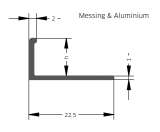






BLANKE FLIESEN-ABSCHLUSSSCHIENE

Die Verwendung von BLANKE FLIESEN-ABSCHLUSSSCHIENEN ist überall dort sinnvoll, wo Fliesenkanten einer starken mechanischen Belastung ausgesetzt sind, wo saubere Kantenoder Eckabschlüsse nicht gewährleistet sind, oder aber auch aus dekorativen Gründen. Um ein optimales Ergebnis beim Fliesen von Räumen zu erreichen, ist es einfach notwendig BLANKE FLIESEN-ABSCHLUSSSCHIENEN zu verwenden.



-	3 -		Edelstahl
ľ		- - -	8'0
	22,5 -	_	

MESS NATUR	3,0	
Länge: 3	VE: 10 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	300-300-060	11,38
8,0	300-300-080	12,21
10,0	300-300-100	12,43
12,5	300-300-125	13,46
15,0	300-300-150	14,76
18,5	300-300-185	16,47
22,0	300-300-220	18,12
25,0	300-300-250	19,20
30,0	300-300-300	21,72

2,5

€/m

32,69

35,81

37,49

38,73

39.97

VE: 1 Stk.

MESSING

h=mm

6,0 8,0

10,0

11,0

12.5

GLANZVERCHROMT Länge: 2,5 m

> Art.-Nr. 300-340-06025

MESS NATUR	2,5		
Länge: 2	Länge: 2,5 m		
h=mm	ArtNr.	€/m	
3,0	300-300-03025	10,12	
4,5	300-300-04525	10,37	
6,0	300-300-06025	11,38	
8,0	300-300-08025	12,21	
10,0	300-300-10025	12,43	
12,5	300-300-12525	13,46	
15,0	300-300-15025	14,76	
18,5	300-300-18525	16,47	
22,0	300-300-22025	18,12	
25,0	300-300-25025	19,20	
30,0	300-300-30025	21,72	

MESS NATUR	1,0	
Länge: 1	VE: 10 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	300-300-601	11,95
8,0	300-300-801	13,09
10,0	300-300-1001	13,52
12,5	300-300-1251	15,66
15,0	300-300-1501	15,81
18,5	300-300-1851	17,61
22,0	300-300-2201	19,64
25,0	300-300-2501	21,47
30,0	300-300-3001	23,16



Experten-Tipp:

Die passende Biegemaschine BLANKE BEND-EASE für unsere BLANKE FLIESEN-ABSCHLUSS-SCHIENE finden Sie auf der Seite 142. Messing, Edelstahl und Aluminium können mit der Lochung geliefert werden, die das Biegen der Profile ermöglicht. Die normalen Artikelnummern müssen mit »S« ergänzt werden (z.B. 300-300-125-S=12,5 mm Messing biegbar).

Der Aufpreis beträgt pro Meter brutto 2,49 €.

EDELSTAHL		2,5
POLIERT		
Länge: 2,5	5 m	VE: 10 Stk
h=mm	Art -Nr	€/m

300-340-08025

300-340-10025

300-340-11025

300-340-12525

Länge:	VE: 10 Stk	
h=mm	ArtNr.	€/n
3,0	300-286-03025	15,56
4,5	300-286-04525	16,07
6,0	300-286-06025	16,45
8,0	300-286-08025	16,87
10,0	300-286-10025	17,46
11,0	300-286-11025	17,89
12,5	300-286-12525	18,17
15,0	300-286-15025	18,75
22,0	300-286-22025	19,88

EDEL POLIERT	1,0	
Länge: 1	,0 m	VE: 10 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
3,0	300-286-0301	16,58
4,5	300-286-0451	17,17
6,0	300-286-601	17,46
8,0	300-286-801	17,96
10,0	300-286-1001	18,68
12,5	300-286-1251	19,45
15,0	300-286-1501	20,08

300-286-2201

21,32

22,0



Wichtige Hinweise:

- > Großverpackungen zu 60 und 180 Stück in Metall
- > Für polierte Profile kann die Lieferzeit 1 - 2 Wochen betragen. Lieferung mit Schutzfolie.

П

3,0

EDELSTAHL

EDELSTAHL 2,7

NATUR		,
Länge: 2	VE: 10 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/m
9,0	300-280-09027	12,01
10,0	300-280-10027	12,33
11,0	300-280-11027	12,67
12,5	300-280-12527	12,98

EDELSTAHL	2,5
NATUR	
Länge: 2,5 m	VE: 10 Stk

	, -	
h=mm	ArtNr.	€/m
2,0	300-280-02025	9,73
3,0	300-280-03025	10,21
4,5	300-280-04525	10,83
6,0	300-280-06025	11,17
7,0	300-280-07025	11,41
8,0	300-280-08025	11,67
9,0	300-280-09025	12,01
10,0	300-280-10025	12,33
11,0	300-280-11025	12,67
12,5	300-280-12525	12,98
14,0	300-280-14025	13,52
15,0	300-280-15025	13,66
16,0	300-280-16025	13,87
18,5	300-280-18525	14,07
20,0	300-280-20025	14,37
22,0	300-280-22025	14,64
25,0	300-280-25025	15,07
30,0	300-280-30025	18,18

Wichtiger Hinweis:

Hinweise zum Einsatz der Materialien: Messing, Edelstahl, Aluminium natur. Aluminium eloxiert. Aluminium pulverbeschichtet, Kunststoff und verchromte Oberflächen finden Sie ab Seite 172.

Großverpackungen zu 60 und 180 Stück in Metall.

Die BLANKE FLIESEN-ABSCHLUSS-SCHIENE in unseren NEW YORK-Farben finden Sie auf Seite 34.



Alle Blanke Fliesenzubehör-Systeme aus Edelstahl erhalten Sie auch mit der hochwertigen BLANKE LUXURY LINE Veredelung (Seite 42).



Sprechen Sie uns einfach an über unsere kostenfreie Kunden-Hotline: 0800 025 26 53

EDELSTAHL 1,0 NATUR VE: 10 Stk. Länge: 1,0 m h=mm Art.-Nr. €/m 300-280-0451 11,67 6.0 300-280-601 12.33 8,0 300-280-801 12,86 10,0 300-280-1001 13,57 300-280-1101 13,89 11,0 12.5 300-280-1251 14.26

300-280-1501

300-280-2201

300-280-16025B

300-280-18525B

300-280-20025B

300-280-22025B

15,0

22,0

14.0 15,0 16,0

18,5

20.0

22,0

EDELSTAHL GEBÜRSTET

EDELSTAHL 3,0 GEBÜRSTET		
Länge: 3,0 m		VE: 10 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	300-280-060B	16,45
7,0	300-280-070B	16,66
8,0	300-280-080B	16,87
9,0	300-280-090B	17,18
10,0	300-280-100B	17,46
11,0	300-280-110B	17,89
12,5	300-280-125B	18,17

EDELSTAHL V4A	2,5
Länge: 2,5 m	VE: 10 Stk.

€/m

12 33

12,98

13,57

13,90

14.26 14,88

16,78

Länge: 2,	,5 m VE	: 10 Stk.	Länge: 2	,5 m	VE
h=mm	ArtNr.	€/m	h=mm	ArtNr.	
6,0	300-280-06025B	16,45	6,0	300-285-06025	
7,0	300-280-07025B	16,66	8,0	300-285-08025	
8,0	300-280-08025B	16,87	10,0	300-285-10025	
9,0	300-280-09025B	17,18	11,0	300-285-11025	
10,0	300-280-10025B	17,46	12,5	300-285-12525	
11,0	300-280-11025B	17,89	15,0	300-285-15025	
12,5	300-280-12525B	18,17	22,0	300-285-22025	
14,0	300-280-14025B	18,35			
15,0	300-280-15025B	18,75			

18.84

19,13

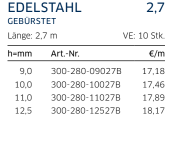
19.54

19,88

14,88

16,28

2,5



02

01

04

Ī

06

08

10

11

12

02

04

07

11

06

08

09

10

13

ALUMINIUM 3,0 NATUR Länge: 3.0 h:

änge: 3,0 m		VE: 10 Stk.
n=mm	ArtNr.	€/m
3,0	300-400-030	3,47
4,5	300-400-045	3,57
6,0	300-400-060	3,89
8,0	300-400-080	3,97
10,0	300-400-100	4,06
11,0	300-400-110	4,28
12,5	300-400-125	4,43
15,0	300-400-150	4,92
18,5	300-400-185	5,42
22,0	300-400-220	6,12
25,0	300-400-250	6,61
30,0	300-400-300	6,95

ALUMINIUM	2,5
NATUR	
Länge: 2,5 m	VE: 10 Stk.

Länge: 2,5 m		VE: 10 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
2,0	300-400-02025	3,37
3,0	300-400-03025	3,47
4,5	300-400-04525	3,57
6,0	300-400-06025	3,89
8,0	300-400-08025	3,97
10,0	300-400-10025	4,06
11,0	300-400-11025	4,28
12,5	300-400-12525	4,43
15,0	300-400-15025	4,92
18,5	300-400-18525	5,42
20,0	300-400-20025	5,72
22,0	300-400-22025	6,12
25,0	300-400-25025	6,61
30,0	300-400-30025	6,95

ALUMINIUM 1,0 NATUR

NATUR		
Länge: 1,0 m		VE: 10 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
3,0	300-400-0301	3,65
4,5	300-400-0451	3,83
6,0	300-400-601	4,14
8,0	300-400-801	4,28
10,0	300-400-1001	4,36
11,0	300-400-1101	4,56
12,5	300-400-1251	4,77
15,0	300-400-1501	5,42
18,5	300-400-1851	5,90
22,0	300-400-2201	6,61
25,0	300-400-2501	7,15
30,0	300-400-3001	7,64

ALUMINIUM SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

3,0

Länge: 3,0 m		VE: 10 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
3,0	300-410-030	4,55
4,5	300-410-045	4,78
6,0	300-410-060	5,80
8,0	300-410-080	5,90
10,0	300-410-100	6,00
11,0	300-410-110	6,20
12,5	300-410-125	6,38
15,0	300-410-150	6,89
18,5	300-410-185	7,73
22,0	300-410-220	8,60
25,0	300-410-250	9,37
30,0	300-410-300	10,65

ALUMINIUM 2,7 SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 2,7 m		VE: 10 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
8,0	300-410-08027	5,90
10,0	300-410-10027	6,00
11,0	300-410-11027	6,20
12,5	300-410-12527	6,38

ALUMINIUM 2,5 SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 2,5 m		VE: 10 Stk
h=mm	ArtNr.	€/m
2,0	300-410-02025	3,51
3,0	300-410-03025	4,55
4,5	300-410-04525	4,78
6,0	300-410-06025	5,80
8,0	300-410-08025	5,90
10,0	300-410-10025	6,00
11,0	300-410-11025	6,20
12,5	300-410-12525	6,38
15,0	300-410-15025	6,89
18,5	300-410-18525	7,73
20,0	300-410-20025	8,07
22,0	300-410-22025	8,60
25,0	300-410-25025	9,37
30,0	300-410-30025	10,65

ALUMINIUM 1,0 SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

VE: 10 Stk.

Länge: 1,0 m

h=mm	ArtNr.	€/m
3,0	300-410-0301	5,12
4,5	300-410-0451	5,35
6,0	300-410-601	6,00
8,0	300-410-801	6,19
10,0	300-410-1001	6,38
11,0	300-410-1101	6,67
12,5	300-410-1251	6,95
15,0	300-410-1501	7,64
18,5	300-410-1851	8,60
22,0	300-410-2201	9,37
25,0	300-410-2501	10,22
30,0	300-410-3001	11,71

ALUMINIUM	2,5
SILBERFARBIG GLÄNZEN	ND, ELOXIERT
Länge: 2,5 m	VE: 10 Stk

Larige. 2,5 III		VE. 10 3tk.	
h=mm	ArtNr.	€/m	
6,0	300-430-06025	12,01	
8,0	300-430-08025	12,27	
10,0	300-430-10025	13,57	
11,0	300-430-11025	13,86	
12,5	300-430-12525	14,23	

5 ALUMINIUM GOLDFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 2,5 m		VE: 10 Stk.
h=mm ArtNr.		€/m
4,5	300-420-04525	4,92
6,0	300-420-06025	5,90
8,0	300-420-08025	6,13
10,0	300-420-10025	6,26
12,5	300-420-12525	6,67
15,0	300-420-15025	7,45

2,5 ALUMINIUM 2,5

GOLDFARBIG GLÄNZEND, ELOXIERT Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

n=mm	ArtNr.	€/m
6,0	300-480-06025	12,01
8,0	300-480-08025	12,27
10,0	300-480-10025	13,57
12,5	300-480-12525	14,23

Lange: 3,0 m		VE: 10 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
4,5	300-450-045	6,61
6,0	300-450-060	7,39
8,0	300-450-080	7,64
10,0	300-450-100	7,85
11,0	300-450-110	8,17
12,5	300-450-125	8,52
15,0	300-450-150	9,12

ALUMINIUM WEISS MATT, BESCHICHTET 3,0 ALUMINIUM WEISS MATT, BESCHICHTET 2,5 ALUMINIUM SCHWARZ MATT, ELO

Länge: 2,5 m		VE: 10 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/m	
4,5	300-450-04525	6,61	
6,0	300-450-06025	7,39	
8,0	300-450-08025	7,64	
10,0	300-450-10025	7,85	
11,0	300-450-11025	8,17	
12,5	300-450-12525	8,52	
15,0	300-450-15025	9,12	

2,5 SCHWARZ MATT, ELOXIERT

Länge: 2,5 m		VE: 10 Stk.
h=mm ArtNr.		€/m
8,0	300-416-08025	7,40
10,0	300-416-10025	7,50
11,0	300-416-11025	7,56
12,5	300-416-12525	7,80

ALUMINIUM SCHWARZ MATT, ELOXIERT

VF: 10 Stk Länge: 2.5 m

2,7

Larige. 2,7 III	
ArtNr.	€/m
300-416-08027	7,40
300-416-10027	7,50
300-416-11027	7,56
	ArtNr. 300-416-08027 300-416-10027

ALUMINIUM 2,5 ALUMINIUM CHAMPAGNER, ELOXIERT

Länge: 2,5 m		VE: 10 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
8,0	300-470-08025	7,56
10,0	300-470-10025	8,27
11,0	300-470-11025	9,02
12,5	300-470-12525	10,11

2,5 TITAN, ELOXIERT

Länge: 2,5 m		VE: 10 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
8,0	300-446-08025	7,72
10,0	300-446-10025	8,27
11,0	300-446-11025	9,02
12.5	300-446-12525	10.11

01

04

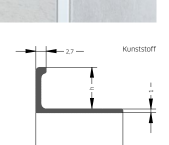
03

06

05

BLANKE FLIESEN-ABSCHLUSSSCHIENE

Die BLANKE FLIESEN-ABSCHLUSSSCHIENE aus durchgefärbtem Hartkunststoff ist dafür gedacht, Ecken- und Kantenprobleme bei der Verarbeitung von Fliesen mit unglasierten Kanten zu lösen. Zudem werden sie dort eingesetzt, wo Fliesenkanten niedrigen mechanischen Belastungen ausgesetzt sind.



Wichtiger Hinweis:

Großverpackungen zu 120

und 240 Stück in Kunststoff

KUNSTSTOFF WEISS		3,0
Länge: 3,0 m		VE: 10 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	300-501-060	2,62
8,0	300-501-080	2,91
10,0	300-501-100	3,19
11,0	300-501-110	3,29
12,5	300-501-125	3,49

KUNS	2,5	
Länge: 2,5 m		VE: 10 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	300-501-6025	2,62
8,0	300-501-8025	2,91
10,0	300-501-1025	3,19
11,0	300-501-11025	3,29
12,5	300-501-12525	3,49

3,0

2,5

KUNS JASMIN Länge: 3.	3,0 VE: 10 Stk	
h=mm	ArtNr.	VL. 10 3tk
6,0	300-5011-060	2,62
8,0	300-5011-080	2,91
10,0	300-5011-100	3,19
11,0	300-5011-110	3,29
12,5	300-5011-125	3,49

KUNSTSTOFF JASMIN Länge: 2,5 m		2,5 VE: 10 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	300-5011-6025	2,62
8,0	300-5011-8025	2,91
10,0	300-5011-1025	3,19

11,0

KUNSTSTOFF

		SILBER	GRAU	
5 m	VE: 10 Stk.	Länge:	3,0 m	VE: 10 Stk.
ArtNr.	€/m	h=mm	ArtNr.	€/m
300-5011-6025	2,62	6,0	300-5092-060	2,62
300-5011-8025	2,91	8,0	300-5092-080	2,91
300-5011-1025	3,19	10,0	300-5092-100	3,19
300-5011-1102	5 3,29	11,0	300-5092-110	3,29
300-5011-12525	3,49	12,5	300-5092-125	3,49

KUNSTSTOFF

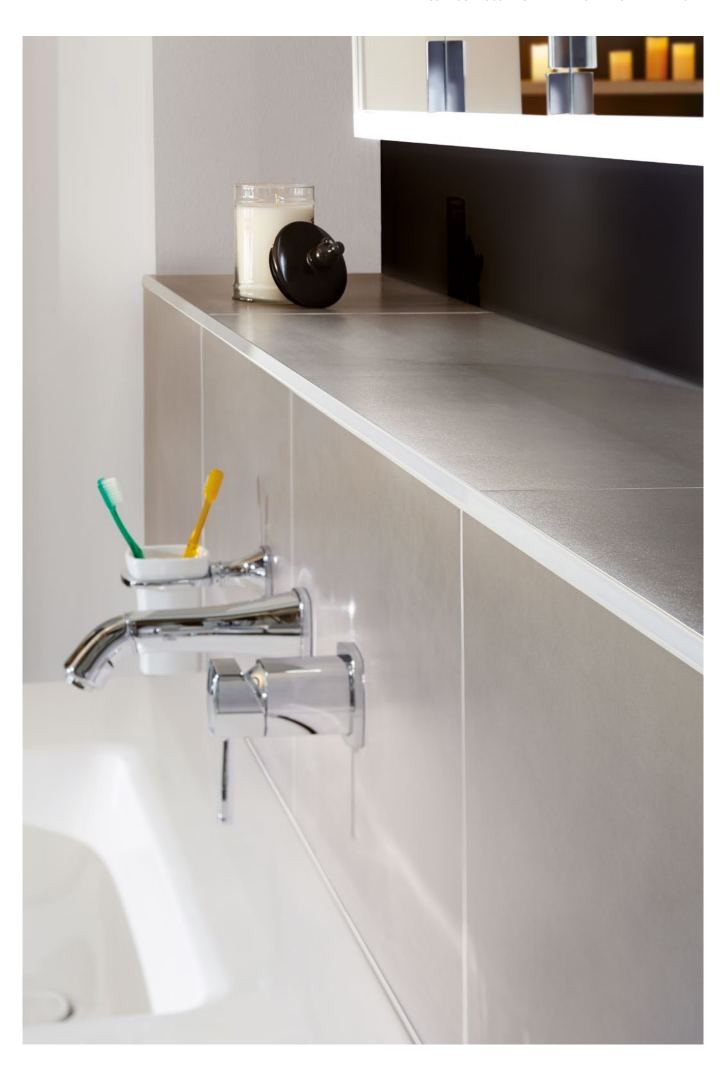
KUNSTSTOFF

KUNS SILBERG Länge: 2	2,5 VE: 10 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	300-5092-6025	2,62
8,0	300-5092-8025	2,91
10,0	300-5092-1025	3,19
11,0	300-5092-11025	3,29
12,5	300-5092-12525	3,49

MANHATTANGRAU				
Länge: 3,0 m		VE: 10 Stk.		
h=mm	ArtNr.	€/m		
6,0	300-5091-060	2,62		
8,0	300-5091-080	2,91		
10,0	300-5091-100	3,19		
11,0	300-5091-110	3,29		
125	300-5091-125	3 /19		

3,0

MANHA	,	
Länge: 2	,5 m	VE: 10 Stk
h=mm	ArtNr.	€/n
6,0	300-5091-6025	2,62
8,0	300-5091-8025	2,93
10,0	300-5091-1025	3,19
11,0	300-5091-11025	3,29
12,5	300-5091-12525	3,49



04

06

07

08

09

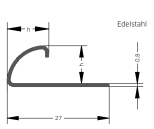
10

01 02

BLANKE VIERTELKREISPROFIL

Das BLANKE VIERTELKREISPROFIL wird aus hochwertigem Messing stranggepresst oder aus Edelstahlbändern rollgeformt. Es dient der hochwertigen Dekoration und zur Erstellung von Kanten und Ecken. Die BLANKE VIERTELKREISPROFILE aus Messing und Edelstahl eignen sich ideal für die dekorative Eckausbildung oder auch als Übergangsschiene bzw. zum Niveauausgleich.

Messing



BLANKE VIERTELKREISPROFIL

MESS NATUR	2,5	
Länge: 2	VE: 5 Stk	
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	347-300-06025	16,99
8,0	347-300-08025	18,61
10,0	347-300-10025	21,69
12,5	347-300-12525	27,50
15,0	347-300-15025	35,00

BLANKE VIERTELKREISPROFIL, **AUSSENECKEN**

BLANKE VIERTELKREISPROFIL, **INNENECKEN**

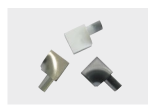
Wichtige Hinweise:

- > Großverpackungen zu 60 und 180 Stück in Metall
- > Schliffbild Edelstahl gebürstet: 240er Korn

Experten-Tipp:

Bitte denken Sie bei der Bestellung des BLANKE VIERTELKREIS-PROFILS an die Außen- und Innenecken!





MESSING 2,5 GLANZVERCHROMT

Länge:	VE: 1 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	347-340-06025	32,28
8,0	347-340-08025	35,47
10,0	347-340-10025	38,50
12,5	347-340-12525	44,32
15.0	347-340-15025	50.66

MESSING-OPTIK GLANZVERCHROMT

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	348-940-060	9,80
8,0	348-940-080	10,34
10,0	348-940-100	10,71
12,5	348-940-125	11,35

MESSING-OPTIK GLANZVERCHROMT

		VE: 1 SIK.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-940-060	12,65
8,0	349-940-080	13,22

14,05

15 55

349-940-100

349-940-125

3,0
VE: 5 Stk.

Lange: 3,0 m		VE: 5 STK.	
h=mm	ArtNr.	€/m	
6,0	347-280-060	14,88	
8,0	347-280-080	15,56	
10,0	347-280-100	17,08	
11,0	347-280-110	17,58	
12,5	347-280-125	18,07	
15,0	347-280-150	19,38	

EDELSTAHL NATUR

h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	348-280-060	11,64
8,0	348-280-080	12,42
10,0	348-280-100	14,27
11,0	348-280-110	18,38
12,5	348-280-125	18,62
15,0	348-280-150	27,37

EDELSTAHL NATUR

10,0

125

VE: 1 Stk.

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-280-060	18,38
8,0	349-280-080	18,38
10,0	349-280-100	18,38
11,0	349-280-110	18,38
12,5	349-280-125	18,38

2,5 **EDELSTAHL** NATUR

Länge: 2,5 m		VE: 5 Stk
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	347-280-06025	14,88
8,0	347-280-08025	15,56
10,0	347-280-10025	17,08
11,0	347-280-11025	17,58
12,5	347-280-12525	18,07
15,0	347-280-15025	19,38

EDELSTAHL NATUR

h=mm ArtNr. €.	/VE
II-IIIII AIC. IVI.	
6,0 348-280-060 11	,64
8,0 348-280-080 12	,42
10,0 348-280-100 14	,27
11,0 348-280-110 18	,38
12,5 348-280-125 18	,62
15,0 348-280-150 27	,37

EDELSTAHL NATUR

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-280-060	18,38
8,0	349-280-080	18,38
10,0	349-280-100	18,38
11,0	349-280-110	18,38
12,5	349-280-125	18,38

BLANKE VIERTELKREISPROFIL

EDELSTAHL

Art.-Nr.

347-286-06025

347-286-08025

347-286-10025

347-286-11025

347-286-12525

POLIERT

h=mm

6,0

8.0

10,0

110 12,5

EDELSTAHL

Art.-Nr.

347-280-060B

347-280-080B

347-280-100B

347-280-110B

347-280-125B

GEBÜRSTET

Länge: 3,0 m h=mm

6.0

8,0

10.0

11,0

12.5

Länge: 2,5 m

BLANKE VIERTELKREISPROFIL, **AUSSENECKEN**

EDELSTAHL-OPTIK NATUR

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	348-9280-060	4,00
8,0	348-9280-080	4,00
10,0	348-9280-100	4,00
11,0	348-9280-110	4,00
12,5	348-9280-125	4,00

EDELSTAHL POLIERT

2,5

€/m

23,40

24,08

25,41

25.60

25,80

3,0

€/m 23,40

24,08

25,41

25,60

25,80

VE: 5 Stk.

VE: 5 Stk.

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	348-286-060	14,92
8,0	348-286-080	15,84
10,0	348-286-100	16,82
11,0	348-286-110	20,05
12,5	348-286-125	23,29

EDELSTAHL-OPTIK POLIERT

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	348-9286-060	4,00
8,0	348-9286-080	4,00
10,0	348-9286-100	4,00
11,0	348-9286-110	4,00
125	3/18-0286-125	4.00

EDELSTAHL GEBÜRSTET

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	348-280B-060	14,92
8,0	348-280B-080	15,84
10,0	348-280B-100	16,82
11,0	348-280B-110	20,05
12,5	348-280B-125	23,29

BLANKE

VIERTELKREISPROFIL, **INNENECKEN**

EDELSTAHL-OPTIK NATUR

		VE. I SIK
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-9280-060	3,91
8,0	349-9280-080	3,91
10,0	349-9280-100	3,91
11,0	349-9280-110	3,91
12,5	349-9280-125	3,91

EDELSTAHL POLIERT

h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-286-060	20,27
8,0	349-286-080	20,27
10,0	349-286-100	20,27
11,0	349-286-110	20,27
12,5	349-286-125	20,27

VE: 1 Stk.

EDELSTAHL-OPTIK

POLIERT

		VE: I SIK
h=mm	ArtNr.	€/VI
6,0	349-9286-060	3,91
8,0	349-9286-080	3,91
10,0	349-9286-100	3,91
11,0	349-9286-110	3,91
12,5	349-9286-125	3,91

EDELSTAHL GEBÜRSTET

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-280B-060	20,27
8,0	349-280B-080	20,27
10,0	349-280B-100	20,27
11,0	349-280B-110	20,27
12,5	349-280B-125	20,27

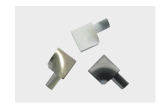
Wichtige Hinweise:

- > Großverpackungen zu 60 und 180 Stück in Metall
- > Schliffbild Edelstahl gebürstet: 240er Korn

Experten-Tipp:

Bitte denken Sie bei der Bestellung des BLANKE VIERTELKREIS-PROFILS an die Außen- und Innenecken!





Wichtiger Hinweis:

Bei einer Bestellmenge von 50 Stück bietet Blanke die Lieferung in einem Verkaufskarton an.



02

03

04

06

07

08

09

10

11

■ Alle Blanke Fliesenzubehör-Systeme aus Edelstahl erhalten Sie auch mit der hochwertigen BLANKE LUXURY LINE Veredelung (Seite 42).



Sprechen Sie uns einfach an über unsere kostenfreie Kunden-Hotline: 0800 025 26 53

BLANKE VIERTELKREISPROFIL

EDEL GEBÜRS	2,5	
Länge: 2	,5 m	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	347-280-06025B	23,40
8,0	347-280-08025B	24,08

347-280-10025B

347-280-11025B

347-280-12525B

25.41

25,60

25.80

10.0

11,0

125

BLANKE

VIERTELKREISPROFIL, **AUSSENECKEN**

EDELSTAHL GEBÜRSTET

h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	348-280B-060	14,92
8,0	348-280B-080	15,84
10,0	348-280B-100	16,82
11,0	348-280B-110	20,05
12,5	348-280B-125	23,29

VE: 1 Stk.

BLANKE

VIERTELKREISPROFIL, INNENECKEN

EDELSTAHL GEBÜRSTET

VE: 1 Stk.

h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-280B-060	20,27
8,0	349-280B-080	20,27
10,0	349-280B-100	20,27
11,0	349-280B-110	20,27
12,5	349-280B-125	20,27

EDELSTAHL-OPTIK GEBÜRSTET

		VE. I SIK.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	348-928B-060	4,00
8,0	348-928B-080	4,00
10,0	348-928B-100	4,00
11,0	348-928B-110	4,00
12,5	348-928B-125	4,00

EDELSTAHL-OPTIK GEBÜRSTET

VE: 1 Stk.

h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-928B-060	4,00
8,0	349-928B-080	4,00
10,0	349-928B-100	4,00
11,0	349-928B-110	4,00
12,5	349-928B-125	4,00

EDELSTAHL 2,5 V4A

VE: 5 Stk. Länge: 2.5 m h=mm Art.-Nr. €/m 6,0 347-285-06025 16,24 347-285-08025 8.0 16.98 10,0 347-285-10025 18,64 347-285-11025 19 19 110 12,5 347-285-12525 19,74

BLANKE VIERTELKREISPROFIL, FLACHKAPPE

Experten-Tipp:

Bitte denken Sie bei der Bestellung des BLANKE VIERTELKREIS-PROFILS an die Außen- und Innenecken!



EDELSTAHL NATUR

VE: 1 Stk. h=mm Art.-Nr. €/VE 10 37 6.0 350-280-060 350-280-080 11,23 8,0 10.0 350-280-100 11,61 350-280-110 11,0 11,87 350-280-125 12.5 12.07 15,0 350-280-150 12,53

EDELSTAHL POLIERT

VE: 1 Stk. h=mm Art.-Nr. €/VE 13 93 6.0 350-286-060 350-286-080 14,77 8,0 15,18 10,0 350-286-100 350-286-110 11,0 15,44 350-286-125 12.5 15.62

EDELSTAHL GEBÜRSTET

VE: 1 Stk. h=mm Art.-Nr. €/VE 13 93 6.0 350-280B-060 8,0 350-280B-080 14,77 350-280B-100 10,0 15.18 350-280B-110 11,0 15,44 350-280B-125 12.5 15.62

Wichtiger Hinweis:

Bei einer Bestellmenge von 50 Stück bietet Blanke die Lieferung in einem Verkaufskarton an.



BLANKE VIERTELKREISPROFIL

Das BLANKE VIERTELKREISPROFIL wird aus hochwertigem Aluminium stranggepresst oder aus durchgefärbtem Hartkunststoff hergestellt. Es dient der dekorativ schönen und bewussten Ausbildung von Ecken und Kanten, ist unempfindlich gegen Kratzer und weitgehend witterungsund UV-beständig. Der Stützsteg gibt den BLANKE VIERTELKREISPROFILEN aus Aluminium und Kunststoff eine besondere Stabilität.



BLANKE VIERTELKREISPROFIL

BLANKE VIERTELKREISPROFIL, AU

348-410AL-060

348-410AL-080

348-410AL-100

348-410AL-110

348-410AL-125

ALUMINIUM

6.0

8.0

10,0

11.0

BLANKE VIERTELKREISPROFIL,

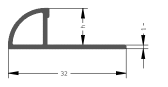
ALUMINIUM



ALUMINIUM 3.0 SILBERFARBIG MATT. ELOXIERT

Länge: 3,0 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	347-410-060	6,00
8,0	347-410-080	6,61
10,0	347-410-100	7,08
11,0	347-410-110	7,98
12,5	347-410-125	8,11

JSSENECKEN	INNENECKEN



Edific. 5,0 iii		VL. J JIK.
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	347-410-060	6,00
8,0	347-410-080	6,61
10,0	347-410-100	7,08
11,0	347-410-110	7,98
12,5	347-410-125	8,11

		VE: 1 Stk.			
h=mm	ArtNr.	€/VE	h=mm	ArtNr.	

9.19

9,19

9,19

9.19

9,19

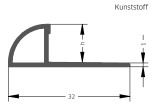
VE: 1 Stk.

=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-410AL-060	12,07
8,0	349-410AL-080	12,07
10,0	349-410AL-100	12,07
11,0	349-410AL-110	12,07
12,5	349-410AL-125	12,07

VE: 1 Stk.

VF· 1 Stk

VE: 1 Stk.



ALUMINIUM SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 2,5 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	347-410-06025	6,00
8,0	347-410-08025	6,61
10,0	347-410-10025	7,08
11,0	347-410-11025	7,98
12,5	347-410-12525	8,11

ALUMINIUM-OPTIK SILBER MATT

h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	348-410-060	3,91
8,0	348-410-080	3,91
10,0	348-410-100	3,91
11,0	348-410-110	3,91
12,5	348-410-125	3,91

ALUMINIUM-OPTIK SILBER MATT

		V E. 1 Ott.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-410-060	3,91
8,0	349-410-080	3,91
10,0	349-410-100	3,91
11,0	349-410-110	3,91
12,5	349-410-125	3,91

ALUMINIUM 3,0 GOLDFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 3,0 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	347-420-060	6,19
8,0	347-420-080	6,75
10,0	347-420-100	7,88
12,5	347-420-125	8,88

ALUMINIUM-OPTIK GOLD MATT

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	348-920-060	4,00
8,0	348-920-080	4,00
10,0	348-920-100	4,00
12,5	348-920-125	4,00

ALUMINIUM-OPTIK GOLD MATT

h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-920-060	3,91
8,0	349-920-080	3,91
10,0	349-920-100	3,91
12,5	349-920-125	3,91

Vorteile:

- > Hoher UV-Schutz > Hohe Oualität
- > Mit integriertem Stützsteg
- > Witterungsbeständig durch Pulverlackbeschichtung

2.5 **ALUMINIUM** GOLDFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 2,5 m		VE: 5 Stk.	
h=n	nm	ArtNr.	€/m
(5,0	347-420-06025	6,19
8	3,0	347-420-08025	6,75
10	0,0	347-420-10025	7,88
1.	2,5	347-420-12525	8,88

ALUMINIUM-OPTIK GOLD MATT

	VE: 1 Stk.
h=mm ArtNr.	€/VE
6,0 348-920-060	4,00
8,0 348-920-080	4,00
10,0 348-920-100	4,00
12,5 348-920-125	4,00

ALUMINIUM-OPTIK GOLD MATT

		VE: 1 Stk
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-920-060	3,91
8,0	349-920-080	3,91
10,0	349-920-100	3,91
12,5	349-920-125	3,91

Wichtige Hinweise:

Großverpackungen zu 60 und 180 Stück in Metall sowie 120 und 240 Stück in Kunststoff

Aluminium-Vollmaterial- und Aluminium-Optik-Ecken eignen sich jeweils für beide Profillängen. Die Ecken aus Vollmaterial haben eine höhere Farbübereinstimmung mit dem dazu passenden Profil als die Optik-Ecken.

ALUMINIUM	3,0
SILBERFARBIG GLÄNZEND,	ELOXIERT
Länge: 3,0 m	VE: 5 Stk

ArtNr.	€/m
347-430-060	12,59
347-430-080	13,57
347-430-100	15,01
347-430-110	15,67
347-430-125	16,33
	347-430-060 347-430-080 347-430-100 347-430-110

ALUMINIUM-OPTIK SILBER GLÄNZEND

VE: 1 Stk.

ArtNr.	€/VE
348-930-060	4,00
348-930-080	4,00
348-930-100	4,00
348-930-110	4,00
348-930-125	4,00
	348-930-060 348-930-080 348-930-100 348-930-110

ALUMINIUM-OPTIK SILBER GLÄNZEND

		VE: 1 Stk
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-930-060	4,00
8,0	349-930-080	4,00
10,0	349-930-100	4,00
11,0	349-930-110	4,00
12,5	349-930-125	4,00

Έ

14

04

06

10

04

06

Experten-Tipp:

Innenecken!

Wichtiger Hinweis:

Bei einer Bestellmenge von 50

in einem Verkaufskarton an.

Stück bietet Blanke die Lieferung

Bitte denken Sie bei der Bestellung des BLANKE VIERTELKREIS-

PROFILS an die Außen- und

07

08

09

10

11

BLANKE

VIERTELKREISPROFIL

ALUMINIUM 2.5 SILBERFARBIG GLÄNZEND, ELOXIERT

Länge: 2,5 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	347-430-06025	12,59
8,0	347-430-08025	13,57
10,0	347-430-10025	15,01
11,0	347-430-11025	15,67
12,5	347-430-12525	16,33

ALUMINIUM 3.0 EDELSTAHLMETALLIC*

Länge: 3,0 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	347-4502-060	10,42
8,0	347-4502-080	10,78
10,0	347-4502-100	11,20
11,0	347-4502-110	11,33
12,5	347-4502-125	11,68

ALUMINIUM 2,5 EDELSTAHLMETALLIC*

Länge: 2,5 m		VE: 5 Stk.	
	h=mm	ArtNr.	€/m
	6,0	347-4502-06025	10,42
	8,0	347-4502-08025	10,78
	10,0	347-4502-10025	11,20
	11,0	347-4502-11025	11,33
	125	347-4502-12525	11.68

2,5 ALUMINIUM GOLDFARBIG GLÄNZEND, ELOXIERT

Länge: 2,5 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	347-480-06025	12,59
8,0	347-480-08025	13,57
10,0	347-480-10025	15,01
12,5	347-480-12525	16,33

ALUMINIUM 3.0 WEISS*

Länge: 3,0 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	347-450-060	7,39
8,0	347-450-080	8,16
10,0	347-450-100	8,90
11,0	347-450-110	9,47
12,5	347-450-125	10,08

BLANKE

VIERTELKREISPROFIL, **AUSSENECKEN**

ALUMINIUM-OPTIK

SILBER GLÄNZEND

h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	348-930-060	4,00
8,0	348-930-080	4,00
10,0	348-930-100	4,00
11,0	348-930-110	4,00
12,5	348-930-125	4,00

VF: 1 Stk

ALUMINIUM-OPTIK EDELSTAHLMETALLIC*

		VE. 1 SIK.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	348-9502-060	4,25
8,0	348-9502-080	4,25
10,0	348-9502-100	4,25
11,0	348-9502-110	4,25
12,5	348-9502-125	4,25

ALUMINIUM-OPTIK

EDELSTAHLMETALLIC*

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	348-9502-060	4,25
8,0	348-9502-080	4,25
10,0	348-9502-100	4,25
11,0	348-9502-110	4,25
12,5	348-9502-125	4,25

ALUMINIUM-OPTIK GOLD GLÄNZEND

VE: 1 Stk.

h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	348-980-060	3,91
8,0	348-980-080	3,91
10,0	348-980-100	3,91
12,5	348-980-125	3,91

ALUMINIUM-OPTIK

WEISS*

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	348-950-060	3,91
8,0	348-950-080	3,91
10,0	348-950-100	3,91
11,0	348-950-110	3,91
12,5	348-950-125	3,91

BLANKE

VIERTELKREISPROFIL, INNENECKEN

ALUMINIUM-OPTIK

SILBER GLÄNZEND

VE: 1	Stk

h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-930-060	4,00
8,0	349-930-080	4,00
10,0	349-930-100	4,00
11,0	349-930-110	4,00
12,5	349-930-125	4,00

ALUMINIUM-OPTIK

EDELSTAHLMETALLIC*

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-9502-060	4,25
8,0	349-9502-080	4,25
10,0	349-9502-100	4,25
11,0	349-9502-110	4,25
12,5	349-9502-125	4,25

ALUMINIUM-OPTIK EDELSTAHLMETALLIC*

VE: 1 Stk.

h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-9502-060	4,25
8,0	349-9502-080	4,25
10,0	349-9502-100	4,25
11,0	349-9502-110	4,25
12,5	349-9502-125	4,25

ALUMINIUM-OPTIK

GOLD GLÄNZEND

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-980-060	3,91
8,0	349-980-080	3,91
10,0	349-980-100	3,91
12,5	349-980-125	3,91

ALUMINIUM-OPTIK

WEISS*

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-950-060	3,91
8,0	349-950-080	3,91
10,0	349-950-100	3,91
11,0	349-950-110	3,91
12,5	349-950-125	3,91

VF· 1 Stk

\/E- 1 C+l/

VE: 1 Stk.

02

04

06

08

10

11

12

14

BLANKE VIERTELKREISPROFIL

BLANKE VIERTELKREISPROFIL, **AUSSENECKEN**

BLANKE VIERTELKREISPROFIL, INNENECKEN

ALUMINIUM 2.5 WEISS*

Länge: 2,5 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	347-450-06025	7,39
8,0	347-450-08025	8,16
10,0	347-450-10025	8,90
11,0	347-450-11025	9,47
12,5	347-450-12525	10,08

ALUMINIUM-OPTIK WEISS*

		VE: 1 Stk
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	348-950-060	3,91
8,0	348-950-080	3,91
10,0	348-950-100	3,91
11,0	348-950-110	3,91
12.5	348-950-125	3.91

ALUMINIUM-OPTIK WEISS*

		VL. I JIK.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-950-060	3,91
8,0	349-950-080	3,91
10,0	349-950-100	3,91
11,0	349-950-110	3,91
12,5	349-950-125	3,91

Experten-Tipp:

Bitte denken Sie bei der Bestellung des BLANKE VIERTELKREIS-PROFILS an die Außen- und Innenecken!



ALUMINIUM 3.0 JASMIN*

Länge: 3,0 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	347-4501-060	7,39
8,0	347-4501-080	8,16
10,0	347-4501-100	8,90
12,5	347-4501-125	10,08

ALUMINIUM-OPTIK

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	348-9501-060	3,91
8,0	348-9501-080	3,91
10,0	348-9501-100	3,91
12,5	348-9501-125	3,91

ALUMINIUM-OPTIK JASMIN*

		VL. I Stit.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-9501-060	3,91
8,0	349-9501-080	3,91
10,0	349-9501-100	3,91
12,5	349-9501-125	3,91



ALUMINIUM JASMIN*

Länge: 2,5 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	347-4501-06025	7,39
8,0	347-4501-08025	8,16
10,0	347-4501-10025	8,90
12,5	347-4501-12525	10,08

ALUMINIUM-OPTIK

JASMIN*

JASMIN*

2.5

VE: 1 Stk. h=mm Art.-Nr. €/VE 3.91 6.0 348-9501-060 8,0 348-9501-080 3,91 348-9501-100 3.91 10.0 348-9501-125 12,5 3,91

ALUMINIUM-OPTIK JASMIN*

		VE. I SIK.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-9501-060	3,91
8,0	349-9501-080	3,91
10,0	349-9501-100	3,91
12,5	349-9501-125	3,91

Wichtiger Hinweis:

Bei einer Bestellmenge von 50 Stück bietet Blanke die Lieferung in einem Verkaufskarton an.



ALUMINIUM 3,0 MANHATTANGRAU*

Länge: 3,0 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	347-4591-060	7,39
8,0	347-4591-080	8,16
10,0	347-4591-100	8,90
12,5	347-4591-125	10,08

ALUMINIUM-OPTIK MANHATTANGRAU*

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	348-9591-060	3,91
8,0	348-9591-080	3,91
10,0	348-9591-100	3,91
12,5	348-9591-125	3,91

ALUMINIUM-OPTIK MANHATTANGRAU*

		VE. I SIK.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-9591-060	3,91
8,0	349-9591-080	3,91
10,0	349-9591-100	3,91
12,5	349-9591-125	3,91

ALUMINIUM 2,5 MANHATTANGRAU*

Länge: 2,5 m		VE: 5 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/m	
6,0	347-4591-06025	7,39	
8,0	347-4591-08025	8,16	
10,0	347-4591-10025	8,90	
12,5	347-4591-12525	10,08	

ALUMINIUM-OPTIK MANHATTANGRAU*

		VL. I JIK.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	348-9591-060	3,91
8,0	348-9591-080	3,91
10,0	348-9591-100	3,91
12,5	348-9591-125	3,91

VF· 1 Stk

ALUMINIUM-OPTIK MANHATTANGRAU*

h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-9591-060	3,91
8,0	349-9591-080	3,91
10,0	349-9591-100	3,91
12,5	349-9591-125	3,91

ALUMINIUM 2,5 **GRAPHITSCHWARZ***

Länge: 2,5 m		VE: 5 Stk.	
	h=mm	ArtNr.	€/m
	6,0	347-456-06025	7,39
	8,0	347-456-08025	8,16
	10,0	347-456-10025	8,90
	12,5	347-456-12525	10,08

ALUMINIUM-OPTIK GRAPHITSCHWARZ*

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	348-956-060	3,91
8,0	348-956-080	3,91
10,0	348-956-100	3,91
12,5	348-956-125	3,91

ALUMINIUM-OPTIK GRAPHITSCHWARZ*

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-956-060	3,91
8,0	349-956-080	3,91
10,0	349-956-100	3,91
12.5	349-956-125	3.91

Vorteile:

> Hoher UV-Schutz

> Mit integriertem Stützsteg

> Witterungsbeständig durch Pulverlackbeschichtung

60 und 180 Stück in Metall sowie

120 und 240 Stück in Kunststoff

> Hohe Oualität

Wichtiger Hinweis:

Großverpackungen zu

04

13

BLANKE VIERTELKREISPROFIL

ALUMINIUM 3,0 TITAN, ELOXIERT Länge: 3,0 m VE: 5 Stk. h=mm Art.-Nr. €/m 6,0 347-446-060 7,62 8,0 347-446-080 8,74 9,24 10.0 347-446-100 11,0 347-446-110 9,74

347-446-125

125

ALUMINIUM

BLANKE VIERTELKREISPROFIL, **AUSSENECKEN**

ALUMINIUM

TITAN, ELOXIERT

ALUMINIUM

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	348-446-060	10,55
8,0	348-446-080	10,55
10,0	348-446-100	10,55
11,0	348-446-110	10,55
12,5	348-446-125	10,55

BLANKE VIERTELKREISPROFIL, **INNENECKEN**

TITAN, ELOXIERT VE: 1 Stk. h=mm Art.-Nr. €/VE 6,0 10,55 349-446-060 8,0 349-446-080 10,55 349-446-100 10.0 10.55 11,0 349-446-110 10,55

349-446-125

10.55

TITAN, ELOXIERT			TITAN, ELOXIERI	
Länge: 2,5 m		VE: 5 Stk.		
h=mm	ArtNr.	€/m	h=mm	ArtNr.
6,0	347-446-06025	7,62	6,0	348-44
8,0	347-446-08025	8,74	8,0	348-44
10,0	347-446-10025	9,24	10,0	348-44
11,0	347-446-11025	9,74	11,0	348-44

10,17

2,5

2,5

h=

8,0	347-446-08025	8,74
10,0	347-446-10025	9,24
11,0	347-446-11025	9,74
12,5	347-446-12525	10,17
ALUM	3,0	
CHAMPA		
		VE 5 611

Länge: 3,0 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	347-470-060	7,62
8,0	347-470-080	8,20
10,0	347-470-100	8,67
11,0	347-470-110	9,14
12,5	347-470-125	9,54

CHAMPA	AGNER, ELOXIERI	
Länge: 2,5 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	347-470-06025	7,62
8,0	347-470-08025	8,20
10,0	347-470-10025	8,67
11,0	347-470-11025	9,14
12,5	347-470-12525	9,54

ALUMINIUM

ALUMINIUM 2,5 GESCHLIFFEN, MITTELBRONZE, ELOXIERT		
Länge: 2	2,5 M	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
8,0	347-449-08025	13,10
10,0	347-449-10025	13,47
11,0	347-449-11025	13,62
12,5	347-449-12525	14,01

ALUMINIUM OPTIK CHAMPAGNER

348-446-060

348-446-080

348-446-100

348-446-110

348-446-125

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	348-470-060	10,32
8,0	348-470-080	10,32
10,0	348-470-100	10,32
11,0	348-470-110	10,32
12,5	348-470-125	10,32

ALUMINIUM OPTIK
CHAMPAGNER

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	348-470-060	10,32
8,0	348-470-080	10,32
10,0	348-470-100	10,32
11,0	348-470-110	10,32
12,5	348-470-125	10,32

ALUMINIUM GESCHLIFFEN, MITTELBRONZE, ELOXIERT VE: 1 Stk.		
h=mm	ArtNr.	€/VE
8,0	348-449-080	10,32
10,0	348-449-100	10,32
11,0	348-449-110	10,32
12,5	348-449-125	10,32

ALUMINIUM TITAN, ELOXIERT

125

VE: 1 Stk.

€/VE

10,55

10.55

10,55

10,55

10,55

ALUMINIUM

		VE: 1 Stk
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-446-060	10,55
8,0	349-446-080	10,55
10,0	349-446-100	10,55
11,0	349-446-110	10,55
12,5	349-446-125	10,55

ALUMINIUM OPTIK CHAMPAGNER

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-470-060	10,32
8,0	349-470-080	10,32
10,0	349-470-100	10,32
11,0	349-470-110	10,32
12,5	349-470-125	10,32

ALUMINIUM OPTIK CHAMPAGNER		
		VE: 1
h=mm	ArtNr.	

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-470-060	10,32
8,0	349-470-080	10,32
10,0	349-470-100	10,32
11,0	349-470-110	10,32
12,5	349-470-125	10,32

ALUMINIUM GESCHLIFFEN, MITTELBRONZE, ELOXIERT VF: 1 Stk		
h=mm	ArtNr.	€/VE
8,0	349-449-080	11,92
10,0	349-449-100	11,92
11,0	349-449-110	11,92
12,5	349-449-125	11,92

VE: 1 Stk.

VE: 1 Stk.

VE: 1 Stk.

i

02

BLANKE VIERTELKREISPROFIL

BLANKE VIERTELKREISPROFIL, **AUSSENECKEN**

BLANKE VIERTELKREISPROFIL, INNENECKEN

KUNSTSTOFF 3.0 WEISS

Länge: 3,0 m		VE: 5 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/m	
6,0	347-501-060	2,73	
8,0	347-501-080	3,10	
10,0	347-501-100	3,36	
11,0	347-501-110	3,52	
12,5	347-501-125	3,76	

KUNSTSTOFF

WEISS

h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	348-501-060	2,82
8,0	348-501-080	2,82
10,0	348-501-100	2,82
11,0	348-501-110	2,82
12,5	348-501-125	2,82

KUNSTSTOFF

WEISS

VF: 1 Stk

h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-501-060	2,57
8,0	349-501-080	2,57
10,0	349-501-100	2,57
11,0	349-501-110	2,57
12,5	349-501-125	2,57

Vorteile:

- > Hoher UV-Schutz
- > Hohe Qualität
- > Mit integriertem Stützsteg
- > Witterungsbeständig durch Pulverlackbeschichtung

Wichtiger Hinweis:

Großverpackungen zu 60 und 180 Stück in Metall sowie 120 und 240 Stück in Kunststoff

KUNSTSTOFF 2.5

Länge: 2,5 m		VE: 5 Stk.	
	h=mm	ArtNr.	€/m
	6,0	347-501-06025	2,73
	8,0	347-501-08025	3,10
	10,0	347-501-10025	3,36
	11,0	347-501-11025	3,52
	12,5	347-501-12525	3,76

KUNSTSTOFF

WEISS

		VE. 1 3tk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	348-501-060	2,82
8,0	348-501-080	2,82
10,0	348-501-100	2,82
11,0	348-501-110	2,82
12,5	348-501-125	2,82

KUNSTSTOFF

WEISS

h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-501-060	2,57
8,0	349-501-080	2,57
10,0	349-501-100	2,57
11,0	349-501-110	2,57
12,5	349-501-125	2,57

KUNSTSTOFF 3,0 JASMIN

Länge: 3.0 m

Länge: 3,0 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	347-5011-060	2,73
8,0	347-5011-080	3,10

347-5011-100

347-5011-110

347-5011-125

KUNSTSTOFF

JASMIN

h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	348-5011-060	2,82
8,0	348-5011-080	2,82
10,0	348-5011-100	2,82
11,0	348-5011-110	2,82
12,5	348-5011-125	2,82

KUNSTSTOFF

JASMIN

VE: 1 Stk.

VE: 1 Stk.

h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-5011-060	2,57
8,0	349-5011-080	2,57
10,0	349-5011-100	2,57
11,0	349-5011-110	2,57
12,5	349-5011-125	2,57

2,5 **KUNSTSTOFF** JASMIN

12.5

10,0

110 12,5

Lange:	2,5 m	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	347-5011-06025	2,73
8,0	347-5011-08025	3,10
10,0	347-5011-10025	3,36
11,0	347-5011-11025	3,52

347-5011-12525

KUNSTSTOFF

JASMIN

3,36

3.52

3,75

3.76

h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	348-5011-060	2,82
8,0	348-5011-080	2,82
10,0	348-5011-100	2,82
11,0	348-5011-110	2,82
12.5	348-5011-125	2.82

KUNSTSTOFF

JASMIN

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-5011-060	2,57
8,0	349-5011-080	2,57
10,0	349-5011-100	2,57
11,0	349-5011-110	2,57
12,5	349-5011-125	2,57

KUNSTSTOFF 2,5 SILBERGRAU

Länge: 2,5	m	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m

h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	347-5092-06025	2,73
8,0	347-5092-08025	3,10
10,0	347-5092-10025	3,36
11,0	347-5092-11025	3,52

KUNSTSTOFF

SILBERGRAU

		VE: 1 Stk
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	348-5092-060	2,82
8,0	348-5092-080	2,82
10,0	348-5092-100	2,82
11.0	348-5092-110	2.82

KUNSTSTOFF SILBERGRAU

		VL. I JIK
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-5092-060	2,57
8,0	349-5092-080	2,57
10,0	349-5092-100	2,57
110	240 5002 110	2

06

04

08

10

11

12

02

03

04

06

05

08

09

12

Experten-Tipp:

Bitte denken Sie bei der Bestellung des BLANKE VIERTELKREIS-PROFILS an die Außen- und Innenecken!



■ Wichtiger Hinweis:

Bei einer Bestellmenge von 50 Stück bietet Blanke die Lieferung in einem Verkaufskarton an.



BLANKE VIERTELKREISPROFIL

KUNSTSTOFF MANHATTANGRAU		3,0
Länge: 3,0 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	347-5091-060	2,73
8,0	347-5091-080	3,10
10,0	347-5091-100	3,36
11,0	347-5091-110	3,52

2,5 **KUNSTSTOFF** MANHATTANGRAU

Länge: 2,5 m		VE: 5 Stk
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	347-5091-06025	2,73
8,0	347-5091-08025	3,10
10,0	347-5091-10025	3,36
11,0	347-5091-11025	3,52
12,5	347-5091-12525	3,76

BLANKE VIERTELKREISPROFIL, **AUSSENECKEN**

KUNSTSTOFF

MANHATTANGRAU

h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	348-5091-060	2,82
8,0	348-5091-080	2,82
10,0	348-5091-100	2,82
11,0	348-5091-110	2,82
12,5	348-5091-125	2,82

VE: 1 Stk.

KUNSTSTOFF

MANHATTANGRAU

	VE. 1 3tk.
ArtNr.	€/VE
348-5091-060	2,82
348-5091-080	2,82
348-5091-100	2,82
348-5091-110	2,82
348-5091-125	2,82
	348-5091-060 348-5091-080 348-5091-100 348-5091-110

BLANKE VIERTELKREISPROFIL, INNENECKEN

KUNSTSTOFF MANHATTANGRAU

KUNSTSTOFF

MANHATTANGRAU

12,5

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-5091-060	2,57
8,0	349-5091-080	2,57
10,0	349-5091-100	2,57
11,0	349-5091-110	2,57
12,5	349-5091-125	2,57

		VE: 1 Stk
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	349-5091-060	2,57
8,0	349-5091-080	2,57
10,0	349-5091-100	2,57
11,0	349-5091-110	2,57

349-5091-125

2,57



02

BLANKE DREIECKSPROFIL

2.5

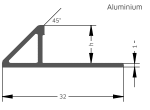
Das BLANKE DREIECKSPROFIL wird aus hochwertigem Aluminium bzw. Messing gefertigt. Es ermöglicht eine dekorative Form der Kanten und Eckerstellung und ist bei verschiedenen Höhen auch als Niveauausgleichs- oder Niveauübergangsprofil einsetzbar. Die Aluminium- und Messingprofile werden zur besseren Haltbarkeit zuvor chromatiert, der Stützsteg bei den Aluminiumprofilen sorgt für eine besondere Stabilität. Die Profile sind unempfindlich gegen Kratzer und weitgehend Witterungs- und UV-beständig. Beachten Sie bitte die Hinweise zu den Materialoberflächen ab Seite 172.

BLANKE DREIECKSPROFIL

MESSING

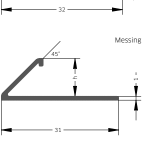
BLANKE DREIECKSPROFIL, **AUSSENECKEN**

MESSING GLANZVERCHROMT



GLANZVERCHROMT			
Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/m	
6,0	380-340-06025	27,69	
8,0	380-340-08025	29,54	
10,0	380-340-10025	31,89	
12,5	380-340-12525	34,23	
140	380-340-14025	36 57	

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	382-340-060	13,90
8,0	382-340-080	14,36
10,0	382-340-100	15,89
12,5	382-340-125	17,08
14,0	382-340-140	18,11



ALUMINIUM SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

Lange: 2,5 m		VE: 5 Stk.	
	h=mm	ArtNr.	€/m
	6,0	380-410-06025	5,90
	8,0	380-410-08025	6,38
	10,0	380-410-10025	6,95
	12,5	380-410-12525	7,73
	14,0	380-410-14025	8,54

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	382-410-060	10,60
8,0	382-410-080	10,60
10,0	382-410-100	10,60
12,5	382-410-125	10,60
14,0	382-410-140	10,60

SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT



ALUMINIUM	2,5
EDELSTAHLMETALLIC*	
	VE E CH.

Länge: 2,5 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	380-4502-06025	13,79
8,0	380-4502-08025	14,14
10,0	380-4502-10025	14,48
12,5	380-4502-12525	15,08
14,0	380-4502-14025	15,43

ALUM	INIUM
EDELSTA	HLMETALLIC

ALUMINIUM

		VE. 1 SIK.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	382-4502-060	10,60
8,0	382-4502-080	10,60
10,0	382-4502-100	10,60
12,5	382-4502-125	10,60
14,0	382-4502-140	10,60

\/E- 1 C+l/

> Mit integriertem Stützsteg (bei Ausführung Aluminium) > Witterungsbeständig!

ALUMINIUM 2,5 SILBERFARBIG GLÄNZEND, ELOXIERT

Länge: 2,5 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	380-430-06025	12,48
8,0	380-430-08025	13,57
10,0	380-430-10025	14,79
12,5	380-430-12525	16,17
14,0	380-430-14025	17,30

ALUMINIUM SILBERFARBIG GLÄNZEND, ELOXIERT

		VL. I JIK.
h=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	382-430-060	10,37
8,0	382-430-080	10,37
10,0	382-430-100	10,37
12,5	382-430-125	10,37
14.0	382-430-140	10.37



Vorteile: > Hohe Qualität

60 und 180 Stück

Experten-Tipp:

Denken Sie bei Ihrer Bestellung an die passenden Außenecken für BLANKE DREIECKSPROFILE!





*Beschichtete Ausführungen

04

06

10

04

06

08

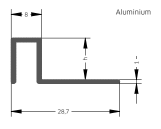
10

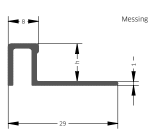
11

12

BLANKE DEKOPROFIL

Das BLANKE DEKOPROFIL aus Messing oder stranggepresstem Aluminium dient der dekorativen Fugengestaltung in Fliesenbelägen. Auch im Randbereich wird es gern als Abschluss zu einer schützenden und formschönen Dekokante eingesetzt. Beachten Sie bitte die Hinweise zu den Materialoberflächen ab Seite 172.





MESS NATUR	ING	2,5
Länge: 2,	5 m	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
9,0	304-300-09025	20,94
11,0	304-300-11025	22,66
12,5	304-300-12525	23,57
15.0	304-300-15025	25.78

ALUN NATUR	IINIUM	2,5
Länge: 2	,5 m	VE: 5 Stk
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	304-400-06025	5,42
8,0	304-400-08025	5,69
10,0	304-400-10025	5,90

304-400-12525

304-400-15025

MESS GLANZV	ING ERCHROMT	2,5
Länge: 2	,5 m	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
9,0	304-340-09025	38,73
11,0	304-340-11025	40,92
12,5	304-340-12525	42,03
15,0	304-340-15025	44,23

ALUMINIUM 3,0 SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT		
Länge: 3,	,0 m	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	304-410-060	6,89
8,0	304-410-080	7,28
10,0	304-410-100	7,57
12,5	304-410-125	8,16
15.0	304-410-150	9,12

ALUN NATUR	MINIUM	3,0
Länge: 3	,0 m	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	304-400-060	5,42
8,0	304-400-080	5,69
10,0	304-400-100	5,90
12,5	304-400-125	6,19
15,0	304-400-150	6,61

	INIUM ARBIG MATT, ELOXI	2,5 ERT
Länge: 2	,5 m	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	304-410-06025	6,89
8,0	304-410-08025	7,28
10,0	304-410-10025	7,57
12,5	304-410-12525	8,16
15.0	304-410-15025	0.12

Wichtiger Hinweis:

Bei einer Bestellmenge von 50 Stück bietet Blanke die Lieferung in einem Verkaufskarton an.



BLANKE DEKOPROFIL, AUSSEN- UND INNENECKEN

6.19

6,61

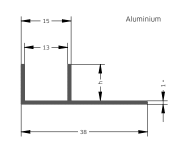
VE: 1 Stk.

MESSING GLANZVERCHROMT

12.5

15,0

h=mm	ArtNr.	€/VE
9,0	652-340-090	17,53
11,0	652-340-110	17,95
12,5	652-340-125	18,45
15,0	652-340-150	19,50



BLANKE F-PROFIL

BLANKE F-PROFIL ist ein silber eloxiertes Aluminiumprofil zur Aufnahme von Glasscheiben im Wand- und Bodenbereich. Das Profil ist in verschiedenen Höhen, angepasst an die Fliesenstärke erhältlich. Dadurch entsteht eine belagsbündige U-förmige Aufnahme, um Gläser z.B. für Regalböden, Abtrennungen, usw. in den Belag zu integrieren.

SILBERF	INIUM ARBIG MATT, ELOXI	2,5 ERT
Länge: 2	,5 m	VE: 1 Stk
h=mm	ArtNr.	€/m
7,0	292-410-07025	18,17
9,0	292-410-09025	18,51
11,0	292-410-11025	19,09

BLANKE CUBELINE

BLANKE CUBELINE ist ein Abschlussprofil für Ecklösungen an Fliesenbelägen. Das Highlight ist die außergewöhnliche dekorative Eckoptik, die sich im Gegensatz zu herkömmlichen Abschlussprofilen durch die rechtwinklige, symmetrische Sichtfläche der einzelnen Profilseiten auszeichnet. Die vielfältigen Ausführungen ermöglichen eine optimale und dekorative Anpassung an die unterschiedlichsten Fliesen- und Fugenfarben. Zusätzlich schützt BLANKE CUBE-LINE die Fliesen im Kantenbereich und ist in der widerstandsfähigen Edelstahlausführung auch auf Treppen einsetzbar.

MESSING

Länge: 2,5 m

h=mm

7.0

9,0

11.0

12,5

14.0

NATUR

EDELSTAHL

Art.-Nr.

740-280-09027

740-280-10027

740-280-11027

740-280-12527

3.0

GLANZVERCHROMT

Art.-Nr.

740-340-04525

740-340-07025

740-340-09025

740-340-11025

740-340-12525

740-340-14025

BLANKE CUBELINE

BLANKE CUBELINE, AUSSEN- UND INNEN-**ECKE**

2.5 **MESSING** GLANZVERCHROMT VF: 1 Stk.

€/m

36,81

38 46

40,34

41.82

43,49

47.67

2.7

VE: 5 Stk €/m

17,10

17,51

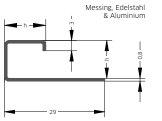
17,93

19.19

h=mm	ArtNr.	€/VE
4,5	741-340-045	13,46
7,0	741-340-070	15,38
9,0	741-340-090	15,93
11,0	741-340-110	17,58
12,5	741-340-125	18,95
14,0	741-340-140	20,07

VE: 1 Stk.

VF· 1 Stk

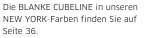


Wichtige Hinweise:

> Großvernackungen zu 60 und 180 Stück in Metall

EDELSTAHL NATUR

		VL. I Suk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
4,5	741-280-045	23,15
7,0	741-280-070	24,94
9,0	741-280-090	27,09
10,0	741-280-100	28,16
11,0	741-280-110	29,23
12,5	741-280-125	31,49
14,0	741-280-140	33,66





NATUR

EDELSTAHL

Länge: 3,0 m		VE: 5 Stk.	Länge: 2,7 m	
h=mm	ArtNr.	€/m	h=mm	Ar
4,5	740-280-045	15,48	9,0	74
7,0	740-280-070	16,23	10,0	74
9,0	740-280-090	17,10	11,0	74
10,0	740-280-100	17,51	12,5	74
11,0	740-280-110	17,93		
12,5	740-280-125	19,19		
14,0	740-280-140	20,36		

EDELSTAHL	2.5	
12.2		

NATUR		
Länge: 2,	5 m	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
4,5	740-280-04525	15,48
7,0	740-280-07025	16,23
9,0	740-280-09025	17,10
10,0	740-280-10025	17,51
11,0	740-280-11025	17,93
12,5	740-280-12525	19,19
14.0	740-280-14025	20.36

EDELSTAHL

		VE. I SIK
h=mm	ArtNr.	€/VE
4,5	741-280-045	23,15
7,0	741-280-070	24,94
9,0	741-280-090	27,09
10,0	741-280-100	28,16
11,0	741-280-110	29,23
12,5	741-280-125	31,49
14,0	741-280-140	33,66

Alle Blanke Fliesenzubehör-Systeme aus Edelstahl erhalten Sie auch mit der hochwertigen BLANKE LUXURY LINE Veredelung (Seite 42).



Sprechen Sie uns einfach an über unsere kostenfreie Kunden-Hotline: 0800 025 26 53

EDELSTAHL-OPTIK NATUR

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
4,5	741-9280-045	5,12
7,0	741-9280-070	5,12
9,0	741-9280-090	5,12
10,0	741-9280-100	5,12
11,0	741-9280-110	5,12
12,5	741-9280-125	5,12
14,0	741-9280-140	5,12

12

14

01

04

06

08

I

Experten-Tipp:

einsetzbar sind!

Wichtiger Hinweis:

Wichtiger Hinweis:

Sowohl die BLANKE CUBELINE Profile in den bekannten Längen 2,5 und 3,0 m als auch die Profile in der Länge 2,7 m sind mit den

Eckstücken aus Edelstahl und in Edelstahl-Optik kombinierbar.

Bei einer Bestellmenge von 50 Stück bietet Blanke die Lieferung

zeitig als Außen- und Innenecken

BLANKE CUBELINE



14,0

740-286-140

27,61

3,0

2,7

14,0

7,0

9.0

11,0

EDELSTAHL POLIERT		2,5
Länge: 2	,5 m	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
4,5	740-286-04525	20,03
7,0	740-286-07025	20,78
9,0	740-286-09025	22,24
10,0	740-286-10025	23,03
11,0	740-286-11025	23,77
12,5	740-286-12525	25,70
14,0	740-286-14025	27,61

BLANKE CUBELINE, AUSSEN- UND INNEN-**ECKE**

EDELSTAHL POLIERT

VE: 1 Stk.

h=mm	ArtNr.	€/VE
4,5	741-286-045	26,21
7,0	741-286-070	27,98
9,0	741-286-090	30,74
10,0	741-286-100	33,35
11,0	741-286-110	35,03
12,5	741-286-125	36,08
14,0	741-286-140	39,33

EDELSTAHL-OPTIK

POLIERT

VE: 1 Stk.

VE: 1 Stk.

35,03

36,08

39,33

h=mm	ArtNr.	€/VE
4,5	741-9286-045	7,22
7,0	741-9286-070	7,22
9,0	741-9286-090	7,22
10,0	741-9286-100	7,22
11,0	741-9286-110	7,22
12,5	741-9286-125	7,22
14,0	741-9286-140	7,22

in einem Verkaufskarton an.

EDELSTAHL

GEBÜRSTET

Länge: 3,0 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
4,5	740-280B-045	20,03
7,0	740-280B-070	20,78
9,0	740-280B-090	22,24
10,0	740-280B-100	23,03
11,0	740-280B-110	23,77
12,5	740-280B-125	25,70
14,0	740-280B-140	27,61

EDEL GEBÜRS	2,5	
Länge: 2,5 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
4,5	740-280B-04525	20,03
7,0	740-280B-07025	20,78
9,0	740-280B-09025	22,24
10,0	740-280B-10025	23,03
11,0	740-280B-11025	23,77
12,5	740-280B-12525	25,70

740-280B-14025

EDELSTAHL GEBÜRSTET

11,0

12.5

14,0

27,61

h=mm Art.-Nr. €/VE 4.5 26,21 741-280B-045 7,0 741-280B-070 27,98 9,0 741-280B-090 30,74 10,0 741-280B-100 33,35

EDELSTAHL GEBÜRSTET

Länge: 2	2,7 m	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
9,0	740-280B-09027	22,24
10,0	740-280B-10027	23,03
11,0	740-280B-11027	23,77
12.5	740-280B-12527	25.70

EDELSTAHL-OPTIK
GEBÜRSTET

741-280B-110

741-280B-125

741-280B-140

VE: 1 Stk.

h=mm	ArtNr.	€/VE
4,5	741-928B-045	7,22
7,0	741-928B-070	7,22
9,0	741-928B-090	7,22
10,0	741-928B-100	7,22
11,0	741-928B-110	7,22
12,5	741-928B-125	7,22
14,0	741-928B-140	7,22

EDELSTAHL 3,0

RREUZGESCHLIFFEN			
Länge: 3,0 m		VE: 5 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/m	
7,0	740-280K-070	20,78	
9,0	740-280K-090	22,24	
11.0	740-280K-110	23.77	

h=mm	ArtNr.	€/m
Länge: 2	,5 m	VE: 5 Stk.
KREUZG	ESCHLIFFEN	
EDEL	STAHL	2,5

740-280K-07025

740-280K-09025

740-280K-11025

5 Stk.	
€/m	h=r
20,78	
22,24	
23 77	1

EDELSTAHL KREUZGESCHLIFFEN

		VE: 1 Stk.
n=mm	ArtNr.	€/VE
7,0	741-280K-070	27,98
9,0	741-280K-090	30,74
11,0	741-280K-110	35,03

BLANKE CUBELINE

BLANKE CUBELINE, AUSSEN- UND INNEN-**ECKE**

EDELSTAHL 2.5 V4A

Länge: 2,5 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
7,0	740-285-07025	17,71
9,0	740-285-09025	18,65
10,0	740-285-10025	19,12
11,0	740-285-11025	19,58
12,5	740-285-12525	20,92

ALUMINIUM 3,0 SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

3,0 m	VE: 5 Stk.
ArtNr.	€/m
740-410-045	6,45
740-410-070	7,17
740-410-090	7,87
740-410-110	8,55
740-410-125	9,59
740-410-140	10,40
	ArtNr. 740-410-045 740-410-070 740-410-090 740-410-110 740-410-125

ALUMINIUM 2,5 SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

VE: 5 Stk.

2,5

Länge: 2,5 m

h=mm	ArtNr.	€/m
4,5	740-410-04525	6,45
7,0	740-410-07025	7,17
9,0	740-410-09025	7,87
11,0	740-410-11025	8,55
12,5	740-410-12525	9,59
14,0	740-410-14025	10,40

ALUMINIUM

SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
4,5	741-410AL-045	13,10
7,0	741-410AL-070	13,10
9,0	741-410AL-090	13,10
11,0	741-410AL-110	13,10
12,5	741-410AL-125	13,10
14,0	741-410AL-140	13,10

ALUMINIUM-OPTIK SILBER MATT

VE: 1 Stk.

h=mm	ArtNr.	€/VE
4,5	741-410-045	4,43
7,0	741-410-070	4,43
9,0	741-410-090	4,43
11,0	741-410-110	4,43
12,5	741-410-125	4,43
14,0	741-410-140	4,43



Wichtiger Hinweis:

Sowohl die BLANKE CUBELINE Profile in den bekannten Längen 2,5 und 3,0 m als auch die Profile in der Länge 2,7 m sind mit den Eckstücken aus Aluminium und in Aluminium-Optik kombinierbar.

Länge: 2,7 m VE: 5 Stk.

SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

2,7

3,0

€/m

9,59

10.62

11,65

12,64

14,07

15,81

VE: 5 Stk.

ALUMINIUM

ALUMINIUM

Länge: 3,0 m

h=mm

4,5

7,0

9.0

11,0

12,5

14,0

EDELSTAHLMETALLIC*

Art.-Nr.

740-4502-045

740-4502-070

740-4502-090

740-4502-110

740-4502-125

740-4502-140

h=mm	ArtNr.	€/m
9,0	740-410-09027	7,87
11,0	740-410-11027	8,55
12,5	740-410-12527	9,59

ALUMINIUM EDELSTAHLMETALLIC*

Länge: 2,5 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
4,5	740-4502-04525	9,59
7,0	740-4502-07025	10,62
9,0	740-4502-09025	11,65
11,0	740-4502-11025	12,64
12,5	740-4502-12525	14,07
14,0	740-4502-14025	15,81

ALUMINIUM-OPTIK EDELSTAHLMETALLIC*

		VE. 1 SIK.
h=mm	ArtNr.	€/VE
4,5	741-4502-045	4,93
7,0	741-4502-070	4,93
9,0	741-4502-090	4,93
11,0	741-4502-110	4,93
12,5	741-4502-125	4,93
14.0	741-4502-140	4,93

ALUMINIUM 3.0 SILBERFARBIG GLÄNZEND, ELOXIERT

Länge: 3,0 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
4,5	740-430-045	11,99
7,0	740-430-070	13,67
9,0	740-430-090	15,39
11,0	740-430-110	17,10
12,5	740-430-125	18,38
14.0	740-430-140	19.99

ALUMINIUM 2.5 SILBERFARBIG GLÄNZEND, ELOXIERT

Länge:	: 2,5 m	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
4,5	740-430-04525	11,99
7,0	740-430-07025	13,67
9,0	740-430-09025	15,39
11,0	740-430-11025	17,10
12,5 14,0		18,38 19,99

ALUMINIUM-OPTIK SILBER GLÄNZEND

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
4,5	741-430-045	6,20
7,0	741-430-070	6,20
9,0	741-430-090	6,20
11,0	741-430-110	6,20
12,5	741-430-125	6,20
14.0	741-430-140	6,20



01

02

04

06

08

12

Experten-Tipp:

Bitte denken Sie bei der Bestellung des BLANKE CUBELINE Profils an die Bestellung der Ecken, die gleichzeitig als Außen- und Innenecken einsetzbar sind!



Wichtiger Hinweis:

Bei einer Bestellmenge von 50 Stück bietet Blanke die Lieferung in einem Verkaufskarton an.



BLANKE CUBELINE

ALUMINIUM CHAMPAGNER, ELOXIERT		3,0
Länge: 3,0 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
4,5	740-470-045	6,78
7,0	740-470-070	7,56
9,0	740-470-090	8,27
11,0	740-470-110	9,02
12,5	740-470-125	10,11
14,0	740-470-140	10,97

WEISS MATT* Länge: 3,0 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
4,5	740-450-045	9,59
7,0	740-450-070	10,62
9,0	740-450-090	11,65
11,0	740-450-110	12,64
12,5	740-450-125	14,07
14,0	740-450-140	15,81

3,0

3,0

ALUMINIUM

ALUMINIUM

TITAN, E		
Länge: 3,0 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
4,5	740-446-045	6,78
7,0	740-446-070	7,56
9,0	740-446-090	8,27
11,0	740-446-110	9,02
12,5	740-446-125	10,11
14,0	740-446-140	10,97

	ALUN JASMIN	3,0	
I	_änge: 3	VE: 5 Stk.	
Ì	n=mm	ArtNr.	€/m
	9,0	740-4501-090	11,65
	11,0	740-4501-110	12,64
	12,5	740-4501-125	14,07

BLANKE CUBELINE, AUSSEN- UND INNEN-**ECKE**

CHAMPAGNER, ELOXIERT		_,5
Länge: 2,5 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
4,5	740-470-04525	6,78
7,0	740-470-07025	7,56
9,0	740-470-09025	8,27
11,0	740-470-11025	9,02
12,5	740-470-12525	10,11
14,0	740-470-14025	10,97

2.5

ALUMINIUM

n=mm	ArtNr.	€/m		
4,5	740-470-04525	6,78		
7,0	740-470-07025	7,56		
9,0	740-470-09025	8,27		
11,0	740-470-11025	9,02		
12,5	740-470-12525	10,11		
14,0	740-470-14025	10,97		
ALUM	2,5			

WEISS MATT* Länge: 2,5 m		_,
		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
4,5	740-450-04525	9,59
7,0	740-450-07025	10,62
9,0	740-450-09025	11,65
11,0	740-450-11025	12,64
12,5	740-450-12525	14,07
14,0	740-450-14025	15,81

		, -
TITAN, E	LOXIERT	
Länge: 2	,5 m	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
4,5	740-446-04525	6,78
7,0	740-446-07025	7,56
9,0	740-446-09025	8,27
11,0	740-446-11025	9,02
12,5	740-446-12525	10,11
14,0	740-446-14025	10,97

ALUMINIUM

ALUMINIUM-OPTIK CHAMPAGNER

VE: 1 Stk. €/VE h=mm Art.-Nr. 4,5 741-470-045 13,10 7,0 741-470-070 13,10 9.0 741-470-090 13.10 11,0 741-470-110 13,10 741-470-125 13 10 125 14,0 741-470-140 13,10

ALUMINIUM-OPTIK WEISS*

VE: 1 Stk. h=mm €/VE Art.-Nr. 4,5 741-450-045 4,43 7,0 741-450-070 4,43 9.0 741-450-090 4.43 11,0 741-450-110 4,43 741-450-125 125 4 43 14,0 741-450-140 4,43

ALUMINIUM TITAN, ELOXIERT

2.5

VE: 1 Stk. h=mm Art.-Nr. €/VE 4,5 741-446-045 14,55 7,0 741-446-070 14,55 741-446-090 9.0 14,55 11,0 741-446-110 14,55 741-446-125 125 14 55 14,0 741-446-140 14,55

ALUMINIUM-OPTIK

JASMIN*

VE: 1 Stk. h=mm Art.-Nr. €/VE 9,0 741-4501-090 4.43 11,0 741-4501-110 4,43 741-4501-125 12.5 4.43

ALUMINIUM	2,5
SCHWARZ MATT, ELOXIERT	
1 = 2 =	VE 5 641.

Länge: 2,5 m h=mm ArtNr.		VE: 5 Stk. €/m	
9,0	740-416-09025	8,42	
11,0	740-416-11025	8,77	
12,5	740-416-12525	10,01	

ALUMINIUM SCHWARZ MATT, ELOXIERT

VE: 1 Stk. h=mm Art.-Nr. €/VE 13,10 7.0 741-416-070 9,0 741-416-090 13,10 11,0 741-416-110 13,10 741-416-125 13,10 12.5

^{*}Beschichtete Ausführungen

NEW YORK

Die Profillinie NEW YORK von Blanke überzeugt mit bewährtem Design in mutigen neuen Trendfarben und Oberflächen. Optimal kombinierbar mit den aktuellen Fliesentrends ist die Profillinie genau die richtige Wahl für designorientierte Gestaltungswünsche. Neben dem bewährten Kantenschutz der Fliese bieten die hochwertigen Strukturoberflächen neben der Farbgebung auch ein neues haptisches Erlebnis.





BLANKE FLIESEN-ABSCHLUSSSCHIENE

ALUMINIUM ELOXIERT, 2,5 GOLDFARBIG MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 2,5 m		VE: 10 Stk.	
	h=mm	ArtNr.	€/m
	8,0	300-42GB-0	8025 10,68
	10,0	300-42GB-1	0025 10,80
	11,0	300-42GB-1	1025 10,96
	12,5	300-42GB-1	2525 11,20

ALUMINIUM ELOXIERT, 2,5 SILBER MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 2,5 m		VE: 10 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
8,0	300-410B-08025	10,24
10,0	300-410B-10025	10,39
11,0	300-410B-11025	10,56
12,5	300-410B-12525	10,76

ALUMINIUM ELOXIERT, 2,7 SILBER MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 2,7 m VE: 10 Stk. h=mm Art.-Nr. €/m 8,0 300-410B-08027 10,24 10.0 300-410B-10027 10.39 11,0 300-410B-11027 10,56 12,5 300-410B-12527 10,76

ALUMINIUM 2,5 GESCHLIFFEN, MITTELBRONZE, ELOXIERT LÄDGG: 3.5 m. VE. 10.5tk

Länge: 2,5 m h=mm ArtNr.		VE: 10 Stk	
		€/n	
8,0	300-449-08025	12,15	
10,0	300-449-10025	12,44	
11,0	300-449-11025	12,71	
12,5	300-449-12525	12,93	

ALUMINIUM 2,5 TITAN MATT, GESCHLIFFEN, ELOXIERT Länge: 2,5 m VF: 10 Stk

Lalige. 2,	,J III	VE. 10 3tk.
h=mm	ArtNr.	€/m
8,0	300-446B-08025	13,31
10,0	300-446B-10025	13,45
11,0	300-446B-11025	13,66
12,5	300-446B-12525	13,82

2,5

ALUMINIUM 2,7 TITAN MATT, GESCHLIFFEN, ELOXIERT

Lange: .	2,7 m	VE: 10 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
8,0	300-446B-08027	13,31
10,0	300-446B-10027	13,45
11,0	300-446B-11027	13,66
12.5	300-446B-12527	13.82

ALUMINIUM CHAMPAGNER MATT, GESCHLIFFEN, ELOXIERT

Länge: 2,5 m		VE: 10 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
8,0	300-470B-08025	10,68
10,0	300-470B-10025	10,80
11,0	300-470B-11025	10,96
12,5	300-470B-12525	11,20

ALUMINIUM STONE GRAY

2,5

Länge: 2,5 m		E: 10 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
8,0	300-4591A-08025	9,49
10,0	300-4591A-10025	9,70
11,0	300-4591A-11025	9,82
12,5	300-4591A-12525	10,21

ALUMINIUM 2,7 STONE GRAY

Länge: 2,	7 m VI	VE: 10 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/m	
8,0	300-4591A-08027	9,49	
10,0	300-4591A-10027	9,70	
11,0	300-4591A-11027	9,82	
12,5	300-4591A-12527	10,21	

ALUMINIUM 2,5 SAND TROPEZ

Länge: 2,5 m		/	/E: 10 Stk.	
	h=mm	ArtNr.		€/m
	8,0	300-457	1A-08025	9,49
	10,0	300-457	1A-10025	9,70
	11,0	300-457	'1A-11025	9,82
	12,5	300-457	'1A-12525	10,21

ALUMINIUM 2,5

Länge: 2	,5 m VE	VE: 10 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/m	
8,0	300-4561A-08025	9,49	
10,0	300-4561A-10025	9,70	
11,0	300-4561A-11025	9,82	
12,5	300-4561A-12525	10,21	

ALUMINIUM 2,5 SCHWARZ MATT, GESCHLIFFEN, ELOXIERT Länge: 2,5 m VE: 10 Stk.

h=mm ArtNr.	
00 4160 00036	12.21
	13,31
	13,45
	13,66
00-416B-12525	13,82
	800-416B-08025 800-416B-10025 800-416B-11025 800-416B-12525



		of Company	
ALUN URBAN	IINIUM Grey	NEU	2,5
Länge: 2	5 m	VE:	10 Stk.
h=mm	ArtNr.		€/m
8,0	300-4592A-0	8025	9,49
10,0	300-4592A-1	.0025	9,70
11,0	300-4592A-1	1025	9,82
12,5	300-4592A-1	.2525	10,21

ALUMINIUM COTTON		NEU	2,5
Länge: 2	5 m	VE:	10 Stk.
h=mm	ArtNr.		€/m
8,0	300-4574A-080)25	9,49
10,0	300-4574A-100)25	9,70
11,0	300-4574A-110)25	9,82
12,5	300-4574A-125	25	10,21



ALUN GREIGE Länge: 2	MINIUM ,5 m		2,5 10 Stk.
h=mm	ArtNr.		€/m
8,0	300-4575A-08	3025	9,49
10,0	300-4575A-10	0025	9,70
11,0	300-4575A-11	1025	9,82
12,5	300-4575A-12	2525	10,21

	MINIUM HT BLACK	NEU	2,5
Länge: 2	2,5 m	VE:	10 Stk.
h=mm	ArtNr.		€/m
8,0	300-4563A-	08025	9,49
10,0	300-4563A-	10025	9,70
11,0	300-4563A-	11025	9,82
12,5	300-4563A-	12525	10,21

OYSTER	WHILE	
Länge: 2,	.5 m \	/E: 10 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
8,0	300-4511A-08025	9,49
10,0	300-4511A-10025	9,70
11,0	300-4511A-11025	9,82
12,5	300-4511A-12525	10,21

NEU 2,5

9,82

10,21

ALUMINIUM

SUGAR V	VHITE	
Länge: 2,	5 m	VE: 10 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
8,0	300-4512A-08025	9,49
10,0	300-4512A-10025	9,70
11,0	300-4512A-11025	9,82
12.5	300-4512A-12525	5 10.21

NEU 2,5

ALUMINIUM

ALUMI COAL BLA		NEU	2,5
Länge: 2,5	m	VE: 1	O Stk.
h=mm	ArtNr.		€/m
8,0	300-4562A-080	25	9,49
10,0	300-4562A-100	25	9,70
11,0	300-4562A-110	25	9,82
12,5	300-4562A-125	25	10,21

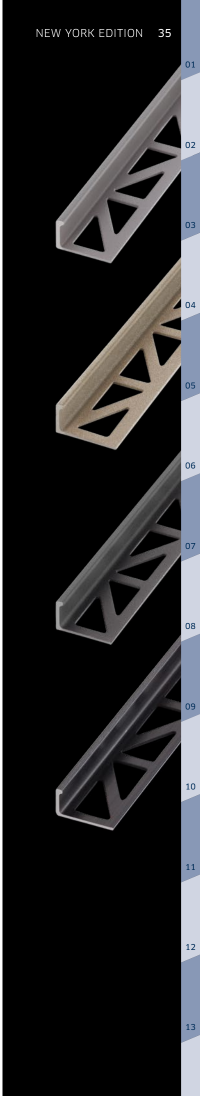
	MINIUM FRIAL RUST	NEU 2,5
Länge:	2,5 m	VE: 10 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
8,0	300-4583A-	08025 9,49
10,0	300-4583A-	10025 9,70

300-4583A-11025

300-4583A-12525

11,0

12,5



BLANKE CUBELINE

3,0 **ALUMINIUM** SILBER, ELOXIERT, KREUZGESCHLIFFEN Länge: 3,0 m VE: 5 Stk. h=mm Art.-Nr. €/m 4,5 740-430K-045 15,72 7,0 740-430K-070 16.30 9,0 740-430K-090 16,89

740-430K-110

740-430K-125

740-430K-140

18,94

19,95

20,88

3,0

13,90

11,0

12,5

14.0

ALUMINIUM 2,5 SILBER, ELOXIERT, KREUZGESCHLIFFEN Länge: 2,5 m VE: 5 Stk. h=mm Art.-Nr. €/m 4,5 740-430K-04525 15,72 7,0 740-430K-07025 16.30 9,0 740-430K-09025 16,89 740-430K-11025 18,94 11,0 12,5 740-430K-12525 19,95 740-430K-14025 14.0 20,88

BLANKE CUBE	ELINE,
AUSSEN- UND	INNEN-
ECKE	

ALUMINIUM SILBER, ELOXIERT, KREUZGESCHLIFFEN		
<u></u>	Aut. Mu	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
4,5	741-430K-045	14,48
7,0	741-430K-070	14,48
9,0	741-430K-090	14,48
11,0	741-430K-110	14,48
12,5	741-430K-125	14,48
14,0	741-430K-140	14,48

	IINIUM FFEN, MITTELBRONZE	2,5 E, ELOXIERT
Länge: 2	5 m	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
7,0	740-449-07025	13,59
9,0	740-449-09025	14,14
110	740-449-11025	14 87

740-449-12525

ALUMINIUM ELOXIERT

15.71

2,5

12.5

14,0

GESCHLIFFEN, MITTELBRONZE, ELOXIERT		
		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
7,0	741-449-070	14,48
9,0	741-449-090	14,48
11,0	741-449-110	14,48
12,5	741-449-125	14,48

ALUMINIUM

SILBER MATT, GESCHLIFFEN			
Länge: 3,0 m		VE: 5 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/m	
4,5	740-410B-045	11,61	
7,0	740-410B-070	12,17	
9,0	740-410B-090	12,92	
11,0	740-410B-110	13,41	
12,5	740-410B-125	13,90	
14,0	740-410B-140	14,18	

ALUMINIUM ELOXIERT

SILBER MATT, GESCHLIFFEN			
	Länge: 2,5 m		VE: 5 Stk
	h=mm	ArtNr.	€/m
	4,5	740-410B-04525	11,61
	7,0	740-410B-07025	12,17
	9,0	740-410B-09025	12,92
	11,0	740-410B-11025	13,41
	12,5	740-410B-12525	13,90

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
4,5	741-410B-045	14,48
7,0	741-410B-070	14,48
9,0	741-410B-090	14,48
11,0	741-410B-110	14,48
12,5	741-410B-125	14,48
14,0	741-410B-140	14,48

ALUMINIUM ELOXIERT SILBER MATT, GESCHLIFFEN

ALUMINIUM ELOXIERT 2,7		
SILBER N	MATT, GESCHLIFFEN	
Länge: 2	,7 m	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
9.0	740-410B-09027	12.92
- , -		,

740-410B-12527

12,5

artNr.	€/m	h=mm	ArtNr.	€/VE
'40-410B-04525	11,61	4,5	741-410B-045	14,48
40-410B-07025	12,17	7,0	741-410B-070	14,48
40-410B-09025	12,92	9,0	741-410B-090	14,48
40-410B-11025	13,41	11,0	741-410B-110	14,48
40-410B-12525	13,90	12,5	741-410B-125	14,48
40-410B-14025	14,18	14,0	741-410B-140	14,48
		10 To 10 Per 10		

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
9,0	741-410B-090	14,48
11,0	741-410B-110	14,48
12,5	741-410B-125	14,48

ALUMINIUM ELOXIERT SILBER MATT, GESCHLIFFEN

ALUMINIUM ELOXIERT	3,0
CHAMPAGNER MATT, GESCHLIF	FEN

Länge: 3,	0 m	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
4,5	740-470B-045	12,09
7,0	740-470B-070	12,66
9,0	740-470B-090	13,41
11,0	740-470B-110	13,88
12,5	740-470B-125	14,40
14,0	740-470B-140	14,68

ALUMINIUM ELOXIERT 2,5 CHAMPAGNER MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 2	,5 m	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
4,5	740-470B-04525	12,09
7,0	740-470B-07025	12,66
9,0	740-470B-09025	13,41
11,0	740-470B-11025	13,88
12,5	740-470B-12525	14,40
14,0	740-470B-14025	14,68

ALUMINIUM ELOXIERT CHAMPAGNER MATT, GESCHLIFFEN

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
4,5	741-470B-045	14,48
7,0	741-470B-070	14,48
9,0	741-470B-090	14,48
11,0	741-470B-110	14,48
12,5	741-470B-125	14,48
14,0	741-470B-140	14,48

ALUMINIUM ELOXIERT 3,0 **ALUMINIUM** ELOXIERT TITAN MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 3,0 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
4,5	740-446B-045	14,08
7,0	740-446B-070	14,62
9,0	740-446B-090	15,30
11,0	740-446B-110	15,77
12,5	740-446B-125	16,24
14,0	740-446B-140	16,48

2,5 TITAN MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 2,5 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
4,5	740-446B-04525	14,08
7,0	740-446B-07025	14,62
9,0	740-446B-09025	15,30
11,0	740-446B-11025	15,77
12,5	740-446B-12525	16,24
14,0	740-446B-14025	16,48

BLANKE CUBELINE, AUSSEN- UND INNEN-**ECKE**

ALUMINIUM ELOXIERT TITAN MATT, GESCHLIFFEN

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
4,5	741-446B-045	14,48
7,0	741-446B-070	14,48
9,0	741-446B-090	14,48
11,0	741-446B-110	14,48
12,5	741-446B-125	14,48
14,0	741-446B-140	14,48

ALUMINIUM ELOXIERT TITAN MATT, GESCHLIFFEN

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
9,0	741-446B-090	14,48
11,0	741-446B-110	14,48
12,5	741-446B-125	14,48

ALUMINIUM ELOXIERT 2.7 TITAN MATT, GESCHLIFFEN

Larige. 2,7 III		VE. 5 SIK.
h=mm	ArtNr.	€/m
9,0	740-446B-09027	15,30
11,0	740-446B-11027	15,77
12,5	740-446B-12527	16,24

ALUMINIUM ELOXIERT 3,0 SCHWARZ MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 3,0 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
4,5	740-416B-045	14,08
7,0	740-416B-070	14,62
9,0	740-416B-090	15,30
11,0	740-416B-110	15,77
12,5	740-416B-125	16,24
14,0	740-416B-140	16,48

ALUMINIUM ELOXIERT 2,5 SCHWARZ MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 2,5 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
4,5	740-416B-04525	14,08
7,0	740-416B-07025	14,62
9,0	740-416B-09025	15,30
11,0	740-416B-11025	15,77
12,5	740-416B-12525	16,24
14,0	740-416B-14025	16,48

ALUMINIUM ELOXIERT SCHWARZ MATT, GESCHLIFFEN

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
4,5	741-416B-045	16,08
7,0	741-416B-070	16,08
9,0	741-416B-090	16,08
11,0	741-416B-110	16,08
12,5	741-416B-125	16,08
14,0	741-416B-140	16,08

ALUMINIUM ELOXIERT 3,0 GOLDFARBIG MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 3,0 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
4,5	740-42GB-045	12,09
7,0	740-42GB-070	12,66
9,0	740-42GB-090	13,41
11,0	740-42GB-110	13,88
12,5	740-42GB-125	14,40
14,0	740-42GB-140	14,68

ALUMINIUM ELOXIERT 2,5 GOLDFARBIG MATT, GESCHLIFFEN

Länge: 2,5 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
4,5	740-42GB-04525	12,09
7,0	740-42GB-07025	12,66
9,0	740-42GB-09025	13,41
11,0	740-42GB-11025	13,88
12,5	740-42GB-12525	14,40
14,0	740-42GB-14025	14,68

ALUMINIUM ELOXIERT GOLDFARBIG MATT, GESCHLIFFEN

	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/VE
741-42GB-045	14,48
741-42GB-070	14,48
741-42GB-090	14,48
741-42GB-110	14,48
741-42GB-125	14,48
741-42GB-140	14,48
	741-42GB-045 741-42GB-070 741-42GB-090 741-42GB-110 741-42GB-125

ALUMINIUM 3,0 GOLDFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 3,0 m		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
4,5	740-420-045	7,27
7,0	740-420-070	7,84
9,0	740-420-090	8,58
11,0	740-420-110	9,07
12,5	740-420-125	9,56
14,0	740-420-140	9,84

ALUMINIUM 2,5 GOLDFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 2	2,5 m	VE: 5 Stk.
h=mm	€/m	
4,5	740-420-04525	7,27
7,0	740-420-07025	7,84
9,0	740-420-09025	8,58
11,0	740-420-11025	9,07
12,5	740-420-12525	9,56
14,0	740-420-14025	9,84

ALUMINIUM

GOLDFARBIG MATT, ELOXIERT

	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/VE
741-420-045	13,10
741-420-070	13,10
741-420-090	13,10
741-420-110	13,10
741-420-125	13,10
741-420-140	13,10
	741-420-045 741-420-070 741-420-090 741-420-110 741-420-125

10

BLANKE CUBELINE

740-4591A-11027

740-4591A-12527

11,0

12,5

BLANKE CUBELINE, AUSSEN- UND INNEN-**ECKE**

ALUN SAND TR	IINIUM ROPEZ	2,7	ALUN SAND TE	IINIUM ROPEZ	2,5
Länge: 2,	7 m V	E: 5 Stk.	Länge: 2	,5 m	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m	h=mm	ArtNr.	€/m
4,5	740-4571A-04527	13,32	4,5	740-4571A-04525	- , -
7,0	740-4571A-07027	13,57	7,0	740-4571A-07025	
9,0	740-4571A-09027	14,11	9,0	740-4571A-09025	14,11
11,0	740-4571A-11027	14,65	11,0	740-4571A-11025	14,65
12,5	740-4571A-12527	15,23	12,5	740-4571A-12525	15,23
ALUM	IINIUM	2,7	ALUM	MINIUM	2,5
STONE O		_,,	STONE C		_,~
Länge: 2,	7 m V	E: 5 Stk.	Länge: 2	,5 m	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m	h=mm	ArtNr.	€/m
4,5	740-4591A-04527	13,32	4,5	740-4591A-04525	13,32
7,0	740-4591A-07027	13,57	7,0	740-4591A-07025	13,57
9,0	740-4591A-09027	14,11	9,0	740-4591A-09025	14,11

14,65

15,23

ALUN STONE C	IINIUM GRAY	2,5	5 ALUMINIUM-OPTIK STONE GRAY		
Länge: 2,5 m		E: 5 Stk.			VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m	h=mm	ArtNr.	€/VE
4,5	740-4591A-04525	13,32	4,5	741-9591A-045	4,43
7,0	740-4591A-07025	13,57	7,0	741-9591A-070	4,43
9,0	740-4591A-09025	14,11	9,0	741-9591A-090	4,43
11,0	740-4591A-11025	14,65	11,0	741-9591A-110	4,43
12,5	740-4591A-12525	15,23	12,5	741-9591A-125	4,43

ALUMINIUM-OPTIK

Art.-Nr.

741-9571A-045

741-9571A-070

741-9571A-090

741-9571A-110

741-9571A-125

VE: 1 Stk. €/VE

4,43

4.43

4,43

4,43

4,43

SAND TROPEZ

h=mm

4,5

7,0

9,0

11,0

12,5

ALUMINIUM-OPTIK Graphit		ALUN GRAPHI	2,5	ALUMINIUM GRAPHIT		_,			ALUMINIUM GRAPHIT	
VE: 1 Stk.			E: 5 Stk.	,5 m V	Länge: 2,	E: 5 Stk.	,7 m V	Länge: 2,		
€/VE	ArtNr.	h=mm	€/m	ArtNr.	h=mm	€/m	ArtNr.	h=mm		
4,43	741-9561A-045	4,5	13,32	740-4561A-04525	4,5	13,32	740-4561A-04527	4,5		
4,43	741-9561A-070	7,0	13,57	740-4561A-07025	7,0	13,57	740-4561A-07027	7,0		
4,43	741-9561A-090	9,0	14,11	740-4561A-09025	9,0	14,11	740-4561A-09027	9,0		
4,43	741-9561A-110	11,0	14,65	740-4561A-11025	11,0	14,65	740-4561A-11027	11,0		
4,43	741-9561A-125	12,5	15,23	740-4561A-12525	12,5	15,23	740-4561A-12527	12,5		

ALUN SUGAR V	IINIUM WHITE	2,7	ALUN SUGAR V	IINIUM WHITE	2,5
Länge: 2,7 m		VE: 5 Stk. Länge: 2,5 m		,5 m	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m	h=mm	ArtNr.	€/m
4,5	740-4512A-04527	13,32	4,5	740-4512A-04525	13,32
7,0	740-4512A-07027	13,57	7,0	740-4512A-07025	13,57
9,0	740-4512A-09027	14,11	9,0	740-4512A-09025	14,11
11,0	740-4512A-11027	14,65	11,0	740-4512A-11025	14,65
12,5	740-4512A-12527	15,23	12,5	740-4512A-12525	15,23

UGAR \	WHITE	•	SUGAR \	WHITE	
inge: 2	,5 m V	'E: 5 Stk.			VE: 1 Stk.
=mm	ArtNr.	€/m	h=mm	ArtNr.	€/VE
4,5	740-4512A-04525	13,32	4,5	741-9512A-045	4,43
7,0	740-4512A-07025	13,57	7,0	741-9512A-070	4,43
9,0	740-4512A-09025	14,11	9,0	741-9512A-090	4,43
11,0	740-4512A-11025	14,65	11,0	741-9512A-110	4,43
12,5	740-4512A-12525	15,23	12,5	741-9512A-125	4,43

ALUMINIUM-OPTIK

VE: 1 Stk.

€/VE

4,43

4,43

4,43

4,43

4,43

ALUMINIUM 2,7 OYSTER WHITE			ALUMINIUM 2,5 OYSTER WHITE		ALUMINIUM-OPTIK OYSTER WHITE			
Länge: 2,7 m VE: 5 Stk		'E: 5 Stk.	Länge: 2,5 m VE: 5 Stk.			\		
h=mm	ArtNr.	€/m	h=mm	ArtNr.	€/m	h=mm	ArtNr.	
4,5	740-4511A-04527	13,32	4,5	740-4511A-04525	13,32	4,5	741-9511A-045	
7,0	740-4511A-07027	13,57	7,0	740-4511A-07025	13,57	7,0	741-9511A-070	
9,0	740-4511A-09027	14,11	9,0	740-4511A-09025	14,11	9,0	741-9511A-090	
11,0	740-4511A-11027	14,65	11,0	740-4511A-11025	14,65	11,0	741-9511A-110	
12,5	740-4511A-12527	15,23	12,5	740-4511A-12525	15,23	12,5	741-9511A-125	

BLANKE CUBELINE

ALUN MOONST	NEU	2,7	
Länge: 2,	7 m	VE	: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.		€/m
4,5	740-4573A-0)4527	13,32
7,0	740-4573A-0	7027	13,57
9,0	740-4573A-0	9027	14,11
11,0	740-4573A-1	11027	14,65
12,5	740-4573A-1	12527	15,23

NEU 2,7

VE: 5 Stk.

€/m

13.32

13,57

14,11

14,65

15,23

ALUMINIUM

Art.-Nr.

740-4592A-04527

740-4592A-07027

740-4592A-09027

740-4592A-11027

740-4592A-12527

URBAN GREY

Länge: 2,7 m

h=mm

4,5

7,0

9,0

11,0

12,5

Mary Mary Control of the			
ALUN MOONST	IINIUM ONE	NEU	2,5
Länge: 2,	5 m	VE	: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.		€/m
4,5	740-4573A-0	04525	13,32
7,0	740-4573A-0	07025	13,57
9,0	740-4573A-0	09025	14,11
11,0	740-4573A-	11025	14,65
12,5	740-4573A-	12525	15,23

ALUN MOONST	EU 2,5	
Länge: 2	,5 m	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
4,5	740-4573A-04525	13,32
7,0	740-4573A-07025	13,57
9,0	740-4573A-09025	14,11
11,0	740-4573A-11025	14,65
12,5	740-4573A-12525	15,23



NEU 2,5

NEU 2,5



NEU

€/VE

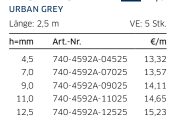
4,43

VF: 1 Stk.

BLANKE CUBELINE, AUSSEN- UND INNEN-

ECKE

URBAN GREY



ALUMINIUM

ALUMINIUM

ALUMINIUM

		VE: 1 Stk
h=mm	ArtNr.	€/VE
4,5	741-9592A-045	4,43
7,0	741-9592A-070	4,43
9,0	741-9592A-090	4,43
11,0	741-9592A-110	4,43
12,5	741-9592A-125	4,43



COTTON		
Länge: 2	,5 m	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
4,5	740-4574A-04525	13,32
7,0	740-4574A-07025	13,57
9,0	740-4574A-09025	14,11
11,0	740-4574A-11025	14,65
12,5	740-4574A-12525	15,23

COTTON	N	
		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
4,5	741-9574A-045	4,43
7,0	741-9574A-070	4,43
9,0	741-9574A-090	4,43
11,0	741-9574A-110	4,43
125	741-9574Δ-125	4 43

ALUMINIUM-OPTIK

			500
ALUN SMOKE	IINIUM	NEU	2,7
Länge: 2,	7 m	VE:	5 Stk
h=mm	ArtNr.		€/m
4,5	740-4593A-045	27	13,32
7,0	740-4593A-070	27	13,57
9,0	740-4593A-090	27	14,11
11,0	740-4593A-110	27	14,65
12,5	740-4593A-125	27	15,23

		SMOKE		
m	VE: 5 Stk.	Länge:	2,5 m	VE: 5 Stk.
ArtNr.	€/m	h=mm	ArtNr.	€/m
740-4593A-04527	7 13,32	4,5	740-4593A-0452	5 13,32
740-4593A-07027	7 13,57	7,0	740-4593A-0702	5 13,57
740-4593A-09027	7 14,11	9,0	740-4593A-0902	5 14,11
740-4593A-11027	7 14,65	11,0	740-4593A-1102	5 14,65
740-4593A-12527	7 15,23	12,5	740-4593A-1252	5 15,23

MOKE			SMOKE	
änge: 2,	,5 m V	E: 5 Stk.		
=mm	ArtNr.	€/m	h=mm	ArtNr.
4,5	740-4593A-04525	13,32	4,5	741-9593
7,0	740-4593A-07025	13,57	7,0	741-9593
9,0	740-4593A-09025	14,11	9,0	741-9593
11,0	740-4593A-11025	14,65	11,0	741-9593
12,5	740-4593A-12525	15,23	12,5	741-9593

NEU 2,5

		VF: 1 Stk
h=mm	ArtNr.	€/VI
4,5	741-9593A-045	4,4
7,0	741-9593A-070	4,4
9,0	741-9593A-090	4,4
11,0	741-9593A-110	4,4
12,5	741-9593A-125	4,4

ALUN GREIGE Länge: 2		EU 2,7 VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
4,5	740-4575A-04527	13,32
7,0	740-4575A-07027	13,57
9,0	740-4575A-09027	14,11
11,0	740-4575A-11027	14,65
12,5	740-4575A-12527	15,23

ALUN GREIGE	MINIUM	NEU	2,5
Länge: 2	,5 m	VI	E: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.		€/m
4,5	740-4575A-0	4525	13,32
7,0	740-4575A-0	7025	13,57
9,0	740-4575A-C	9025	14,11
11,0	740-4575A-1	1025	14,65
12,5	740-4575A-1	2525	15,23

GREIGE	IINIUM-OPTIK	
		VE: 1 Stk
h=mm	ArtNr.	€/VE
4,5	741-9575A-045	4,43
7,0	741-9575A-070	4,43
9,0	741-9575A-090	4,43
11,0	741-9575A-110	4,43
12,5	741-9575A-125	4,43

BLANKE CUBELINE

ALUMINIUM

BLANKE CUBELINE, AUSSEN- UND INNEN-ECKE

	MINIUM NEW HT BLACK ,7 m V	2,7 E: 5 Stk.		IINIUM HT BLACK 5 m	
h=mm	ArtNr.	€/m	h=mm	ArtNr.	
4,5	740-4563A-04527	13,32	4,5	740-4563A-0	452
7,0	740-4563A-07027	13,57	7,0	740-4563A-0	702
9,0	740-4563A-09027	14,11	9,0	740-4563A-0	902
11,0	740-4563A-11027	14,65	11,0	740-4563A-1	102
12,5	740-4563A-12527	15,23	12,5	740-4563A-1	252

	MINIUM NE	2,5		MINIUM-OPTIK HT BLACK	NEU
Länge: 2	,5 m V	E: 5 Stk.			VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m	h=mm	ArtNr.	€/VE
4,5	740-4563A-04525	13,32	4,5	741-9563A-045	4,43
7,0	740-4563A-07025	13,57	7,0	741-9563A-070	4,43
9,0	740-4563A-09025	14,11	9,0	741-9563A-090	4,43
11,0	740-4563A-11025	14,65	11,0	741-9563A-110	4,43
12,5	740-4563A-12525	15,23	12,5	741-9563A-125	4,43

	INIUM RIAL RUST	2,7		INIUM RIAL RUST	2,5
Länge: 2,	,7 m V	E: 5 Stk.	Länge: 2	,5 m	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m	h=mm	ArtNr.	€/m
4,5	740-4583A-04527	13,32	4,5	740-4583A-04525	13,32
7,0	740-4583A-07027	13,57	7,0	740-4583A-07025	13,57
9,0	740-4583A-09027	14,11	9,0	740-4583A-09025	14,11
11,0	740-4583A-11027	14,65	11,0	740-4583A-11025	14,65
12,5	740-4583A-12527	15,23	12,5	740-4583A-12525	15,23

NIUM AL RUST	2,5	ALUMINIUM-OPTIK INDUSTRIAL RUST		
m	VE: 5 Stk.			VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/m	h=mm	ArtNr.	€/VE
740-4583A-04525	13,32	4,5	741-9583A-045	4,43
740-4583A-07025	13,57	7,0	741-9583A-070	4,43
740-4583A-09025	14,11	9,0	741-9583A-090	4,43
740-4583A-11025	14,65	11,0	741-9583A-110	4,43
740-4583A-12525	15,23	12,5	741-9583A-125	4,43

COAL BLACK

2,5

COAL BLACK			COAL BL	.ACK	
Länge: 2,	,7 m \	/E: 5 Stk.	Länge: 2	,5 m	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m	h=mm	ArtNr.	€/m
4,5	740-4562A-04527	13,32	4,5	740-4562A-04525	13,32
7,0	740-4562A-07027	13,57	7,0	740-4562A-07025	13,57
9,0	740-4562A-09027	14,11	9,0	740-4562A-09025	14,11
11,0	740-4562A-11027	14,65	11,0	740-4562A-11025	14,65
12,5	740-4562A-12527	15,23	12,5	740-4562A-12525	15,23

ALUMINIUM

2,7

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
4,5	741-9562A-045	4,43
7,0	741-9562A-070	4,43
9,0	741-9562A-090	4,43
11,0	741-9562A-110	4,43
12,5	741-9562A-125	4,43

ALUMINIUM-OPTIK

1/

13

10



Mit diesem einmaligen Profildesign gilt, egal ob klassisch, modern oder avantgardistisch:

Die BLANKE NEW YORK EDITION wird Sie mit bewährtem Design und mutigen Trendfarben überzeugen.

Entdecken Sie auch unsere Duschablage BLANKE ECKBERT in den pulverbeschichteten Farben der BLANKE NEW YORK EDITION (S. 120). Sie möchten den gesamten Duschplatz in den auffälligen NEW YORK-Farben gestalten? Informieren Sie sich auf S. 6 und fragen Sie Ihr individuelles Angebot an!

3







03



04

06

07



09

11

10

13



BLANKE DEKOLINE

2.5

€/m

41,98

2,5

11,29

VE: 2 Stk. €/m

VE: 1 Stk.

BLANKE DEKOLINE ist ein Bordürenprofil, mit dem sich optisch ansprechende Wandbeläge gestalten lassen. BLANKE DEKOLINE lässt sich perfekt mit den entsprechenden BLANKE PROFILEN kombinieren (gleiche Material- sowie Farbausführung beachten). Die Ausführung von BLANKE DEKOLINE aus Edelstahl lässt sich zusätzlich auch für optisch ansprechende Bodenbeläge einsetzen.



Wichtiger Hinweis: Schliffbild Edelstahl

Vorteile:

gebürstet: 240er Korn

> Universelle Einbauhöhe ab 4 mm, daher auch passend für die Ausführung mit Mosaikfliesen.

	<u> </u>	ALUMINIUM GOLDFARBIG MATT	, ELOXIERT
<u>†</u>	4 +	Länge: 2,5 m	V
I		h=mm ArtNr.	

MESSING
GLANZVERCHROMT

Länge: 2,5 m

Art.-Nr. 622-340-25250

622-420-25250

h=mm

25

EDELSTAHL GEBÜRSTET		2,5	
Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/m	
25	622-280B-25250	33,01	

ALUMINIUM 2,5 SILBERFARBIG GLÄNZEND, ELOXIERT		
Länge: 2	,5 m	VE: 2 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
25	622-430-25250	16,94

ALUMINIUM 2,5 GOLDFARBIG GLÄNZEND, ELOXIERT			
Länge: 2, h=mm	ArtNr.	VE: 2 Stk. €/m	
25	622-480-25250	16,94	
	IINIUM ARBIG MATT, ELO	2,5	
Länge: 2	,5 m	VE: 2 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/m	

622-410-25250

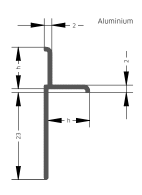
11,29

25



BLANKE GAP

BLANKE GAP aus Aluminium zum Erstellen von Schattenfugen im Fliesenbelag zu angrenzenden Decken. Die Schattenfugenbreite ergibt sich aus der Fliesenstärke. Ebenso kann das Profil – angepasst an verschiedene Fliesenstärken – zum Gestalten von Außenkanten an eckigen Pfeilern oder Vorsprüngen verwendet werden. Neben dem Schutz der Fliesenkante entsteht eine optisch zurückgesetzte 90° Innenecke.



BLANKE GAP

ALUMINIUM 2,5 SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 2	,5 m	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
7,0	320-410-07025	10,62
9,0	320-410-09025	11,11
11,0	320-410-11025	11,44
12,5	320-410-12525	13,22

BLANKE GAP, AUSSENECKEN

KUNSTSTOFF SILBER MATT

KUNSTSTOFF

		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/Stk.
7,0	321-510-070	4,79
9,0	321-510-090	4,79
11,0	321-510-110	4,79
12,5	321-510-125	4,79

ALUMINIUM SCHWARZ MATT		2,5
Länge: 2	,5 m	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
7,0	320-456-07025	18,88

320-456-09025

320-456-11025

320-456-12525

19,43

20,25

21.07

9,0

11,0

12.5

		VE: 1 Stk
h=mm	ArtNr.	€/Stl
7,0	321-516-070	4,79
9,0	321-516-090	4,79
11,0	321-516-110	4,79
12,5	321-516-125	4,79

06

BLANKE CORN-E

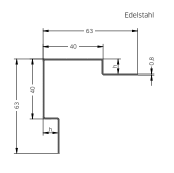
Das BLANKE CORN-E besteht aus rostfreiem Edelstahl, Werkstoff 1.4301 (V2A), mit einer matt gebürsteten Oberfläche (Körnung: 240er Korn), die mit einer Schutzfolie überzogen ist. Wo Fliesenkanten und -ecken besonders vor Stoß und Bruch geschützt werden müssen, wie im gewerblichen Bereich (Großküchen, Werkstätten etc.), bietet sich das Edelstahl-CORN-E besonders an.



EDELSTAHL GEBÜRSTET		3,0 VE: 1 Stk.
Länge: 3,0 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
8,0	197-280-080	44,72
10,0	197-280-100	46,75

EDELSTAHL GEBÜRSTET		2,5
Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
8,0 10.0	197-280-08025 197-280-10025	46,74 48.86
8,0	197-280-08025	46

EDELSTAHL GEBÜRSTET		2,0
Länge: 2,0 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
<u>h=mm</u> 8,0	ArtNr. 197-280-0802	€/m 52,90



EDEL GEBÜRS	1,5	
Länge: 1	,5 m	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
8,0	197-280-08015	65,30
10,0	197-280-10015	66,48

EDELSTAHL V4A, GEBÜRSTET		3,0
Länge: 3,0 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
8,0	197-285-080	62,19
8,0 10,0	197-285-080 197-285-100	62,19 63,15

EDEL V4A, GE	2,5	
Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.
h=mm ArtNr.		
h=mm	ArtNr.	€/m
<u>h=mm</u> 8,0	ArtNr. 197-285-08025	€/m 66,31

Wichtiger Hinweis:
Schliffbild Edelstahl
gebürstet: 240er Korn

EDELSTAHL V4A, GEBÜRSTET		2,0
Länge: 2,0 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
8,0	197-285-0802	73,70
10,0	197-285-1002	75,90

EDELSTAHL V4A, GEBÜRSTET		1,5
Länge: 1,5 m		VE: 1 Stk.
h=mm ArtNr.		€/m
8,0	197-285-08015	80,12
8,0 10,0	197-285-08015 197-285-10015	80,12 82,83

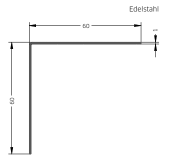
03

11

07

BLANKE ECKSCHUTZWINKEL

Die Verwendung der BLANKE ECKSCHUTZWINKEL ist überall sinnvoll, wo nachträglich erkannt wird, dass Fliesen im Kanten- und Eckbereich starken mechanischen Einwirkungen ausgesetzt sind. Die 1,0 mm starken Winkel aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301 (V2A) oder 1.4401 (V4A), matt gebürstet (Schliffbild: 240er Korn) und mit Schutzfolie versehen, sind optional mit einem Doppelklebeband an den Innenschenkeln ausgestattet. Die Kanten sind gratarm.



Wichtiger Hinweis:

Schliffbild Edelstahl gebürstet: 240er Korn

EDELSTAHL	3,0
CERÜRSTET MIT KI ERERAND	

Länge: 3,0 m		VE: 1 Stk.
h×h=mm	ArtNr.	€/m
30×30	364-280-030	25,03
40 × 40	364-280-040	31,66
60×60	364-280-060	38,38

1,5 **EDELSTAHL** GEBÜRSTET MIT KLEBEBAND

Länge: 1,5 m		VE: 1 Stk.
h×h=mm	ArtNr.	€/m
30×30	364-280-03015	27,44
40×40	364-280-04015	37,76
60×60	364-280-06015	41,18

EDELSTAHL 2,0 GEBÜRSTET OHNE KLEBEBAND

Länge: 2,0 m		VE: 1 Stk.	
h×h=mm	ArtNr.	€/m	
30×30	448-280-0302	24,85	
40 × 40	448-280-0402	32,42	
6060	110 200 0602	20.65	

EDELSTAHL 2,5 V4A, GEBÜRSTET OHNE KLEBEBAND Länge: 2.5 m VE: 1 Stk.

, .		
h×h=mm	ArtNr.	€/m
30×30	448-285-03025	27,01
40×40	448-285-04025	36,17

EDELSTAHL 2,5 GEBÜRSTET MIT KLEBEBAND

Lange: 2,5 m		VE: 1 SIK.
h×h=mm	ArtNr.	€/m
30×30	364-280-03025	28,75
40 × 40	364-280-04025	37,15
60×60	364-280-06025	44,04
40 × 40	364-280-04025	37,15

3,0 **EDELSTAHL** GEBÜRSTET OHNE KLEBEBAND

Länge: 3,0 m		VE: 1 Stk.	
h×h=mm	ArtNr.	€/m	
30×30	448-280-030	21,01	
40×40	448-280-040	28,14	
60×60	448-280-060	34,34	

1,5 **EDELSTAHL** GEBÜRSTET OHNE KLEBEBAND

Länge: 1,5 m h×h=mm ArtNr.		VE: 1 Stk.	
		€/m	
	30×30	448-280-03015	23,43
	40×40	448-280-04015	33,76
	60 × 60	448-280-06015	37 16

2,0 **EDELSTAHL** V4A, GEBÜRSTET OHNE KLEBEBAND

Länge: 2,0 m		VE: 1 Stk.
h×h=mm	ArtNr.	€/m
30×30	448-285-0302	27,14
40 × 40	448-285-0402	35,38

EDELSTAHL 2.0 GEBÜRSTET MIT KLEBEBAND

Lange: 2,0 m		VE: 1 Stk.	
	h×h=mm	ArtNr.	€/m
	30×30	364-280-0302	28,88
	40 × 40	364-280-0402	36,46
	60×60	364-280-0602	43,69

2,5 **EDELSTAHL** GEBÜRSTET OHNE KLEBEBAND

Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk	
	h×h=mm	ArtNr.	€/m
	30×30	448-280-03025	24,75
	40 × 40	448-280-04025	33,14
	60×60	448-280-06025	40,03

EDELSTAHL 3.0 V4A, GEBÜRSTET OHNE KLEBEBAND

Länge: 3,0 m		VE: 1 Stk.
h×h=mm	ArtNr.	€/m
30×30	448-285-030	22,94
40 × 40	448-285-040	30,73

EDELSTAHL 1.5 V4A, GEBÜRSTET OHNE KLEBEBAND

Lange: 1,5 m		VE: 1 Stk.	
h×h=mm Art		ArtNr.	€/m
	30×30	448-285-03015	25,59
	40 × 40	448-285-04015	36,87

BLANKE ECKSCHUTZWINKEL PLUS

Der BLANKE ECKSCHUTZWINKEL PLUS ist ein Edelstahlprofil mit leicht abgeschrägten Enden, mit welchen Fliesenkanten und Ecken vor Stoß und Bruch nachträglich geschützt werden können. Die 1,0 mm starken Winkel sind aus Edelstahl Werkstoff 1.4301 (V2A) und 1.4401 (V4A), matt gebürstet (Schliffbild: 240er Korn).



EDELSTAHL 2,5 GEBÜRSTET OHNE KLEBEBAND Länge: 2,5 m VF: 1 Stk. h×h=mm Art.-Nr. €/m 15 × 15 451-280-01525 32,57 451-280-03025 30×30 36.16 40 × 40 451-280-04025 44,18

EDELSTAHL 2.0 GEBÜRSTET OHNE KLEBEBAND Länge: 2,0 m VF: 1 Stk. Art.-Nr. €/m h×h=mm 15 × 15 451-280-01520 32,87 30 × 30 451-280-03020 35,13 40×40 451-280-04020 45,18



_	EDELSTAHL 2,5 V4A, GEBÜRSTET OHNE KLEBEBAND			
L	änge: 2,5 r	VE: 1 Stk.		
h	×h=mm	ArtNr.	€/m	
	30×30	451-285-03025	39,46	
	40 × 40	451-285-04025	49,29	

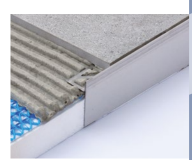
EDELSTAHL 2,0				
V4A, GEBÜ	V4A, GEBÜRSTET OHNE KLEBEBAND			
Länge: 2,0 m VE: 1				
h×h=mm	ArtNr.	€/m		
h×h=mm 30×30	ArtNr. 451-285-03020	€/m 38,37		

Wichtiger Hinweis: Schliffbild Edelstahl gebürstet: 240er Korn

BLANKE SCHWELLENPROFIL

Das BLANKE SCHWELLENPROFIL aus Edelstahl dient dem Belagsabschluss bei unterschiedlichen Belagshöhen, speziell im Türschwellenbereich bei der Sanierung. Das Kantprofil mit geschliffener Sichtseite schafft einen optisch schönen Abschluss und schützt gleichzeitig den keramischen Belag.

3,0

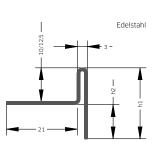


EDELST GEBÜRSTE	3,0		
Innenhöhe:	VE: 1 Stk.		
h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/m
21,0	10,0	757-280B-10213	43,86
26,0	15,0	757-280B-10263	44,97
31,0	20,0	757-280B-10313	46,06
46,0	35,0	757-280B-10463	49,91

EDELSTAHL

GEBÜRSTET

EDELS	1,0		
Innenhöhe:	10 mm; Länge:	1,0 m	VE: 1 Stk.
h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/m
21,0	10,0	757-280B-10211	55,47
26,0	15,0	757-280B-10261	56,79
31,0	20,0	757-280B-10311	58,21
46,0	35,0	757-280B-10461	62,65



Innenhöhe:	VE: 1 Stk.		
h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/m
23,5	10,0	757-280B-12233	44,97
28,5	15,0	757-280B-12283	46,06
33,5	20,0	757-280B-12333	47,72
48,5	35,0	757-280B-12483	51,00

EDELSTAHL GEBÜRSTET Innenhöhe: 12,5 mm; Länge: 1,0 m			1,0	
			VE: 1 Stk.	
h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/m	
23,5	10,0	757-280B-12231	56,81	
28,5	15,0	757-280B-12281	58,21	
33,5	20,0	757-280B-12331	59,89	
48,5	35,0	757-280B-12481	63,95	



14

04

05

06

00

09

10

1:



TREPPEN- UND SICHERHEITSPROFILE









BLANKE DEKO-STUFEN-KANTE MODERN

05

06

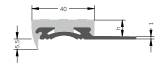
08

09

10



Aluminium & Kunststoff



Wichtiger Hinweis:

hat sich das Maß des Einlagestreifens auf 40 mm geändert.

BLANKE SICHERHEITSSTUFENPROFIL

Das BLANKE SICHERHEITSSTUFENPROFIL besteht aus einem gepressten Aluminiumprofil und einem Einlagestreifen aus Kunststoff. Dieser ist besonders rutschfest und verschleißarm. Aufgrund der durchdachten Konstruktion gewährleistet das Trägerprofil einen absolut festen Sitz des Einlagestreifens. Die Nase im vorderen Auftrittsbereich ist verstärkt und die abgerundeten Konturen des Trägerprofils verhindern ein Abscheren der Nase. Das Aluminiumprofil hat für alle Fliesenstärken die gleiche Ausführung.

ALUMINIUM 3.0 INKL. EINLAGESTREIFEN GRAU

Länge: 3,0 m		VE: 1 Stk
h=mm	ArtNr.	€/m
9,0	458-509-090	23,60
11,0	458-509-110	27,42

ALUMINIUM INKL. EINLAGESTREIFEN GRAU

Länge: 1,5 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
9,0	458-509-0915	25,05
11,0	458-509-1115	29,44

1.5

ALUMINIUM 1.0 INKL. EINLAGESTREIFEN GRAU

Länge: 1,0 m		VE: 1 Stk
h=mm	ArtNr.	€/n
9,0	458-509-091	25,72
11,0	458-509-111	30,00

Durch Produktoptimierung

ALUMINIUM 3.0 INKL. EINLAGESTREIFEN HELLBEIGE Länge: 3 0 m VF: 1 Stk

h=mm ArtNr.		€/m
9,0	458-508S-090	23,60
11,0	458-508S-110	27,42

ALUMINIUM 1.5 INKL. EINLAGESTREIFEN HELLBEIGE

Lange. 1,5 iii		VE. 1 SIK.
h=mm	ArtNr.	€/m
9,0	458-508S-0915	25,05
11.0	458-508S-1115	29,44

ALUMINIUM 1.0 INKL. EINLAGESTREIFEN HELLBEIGE

Länge: 1,0 m		VE: 1 Stk
h=mm	ArtNr.	€/m
9,0	458-508S-091	25,72
11,0	458-508S-111	30,00

ALUMINIUM INKL. EINLAGESTREIFEN GRAPHITSCHWARZ

Länge: 3,0 m		VE: 1 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/m	
9,0	458-506-090	23,60	
11 0	458-506-110	27.42	

ALUMINIUM 1.5 INKL. EINLAGESTREIFEN GRAPHITSCHWARZ

Länge: 1,5 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
9,0	458-506-0915	25,05
11,0	458-506-1115	29,44

ALUMINIUM 1.0 INKL. EINLAGESTREIFEN GRAPHITSCHWARZ

Lalige. 1,0 III		VE. I SIK	
	h=mm	ArtNr.	€/m
	9,0	458-506-091	25,72
	11,0	458-506-111	30,00

Experten-Tipp:

Die passenden Einlagestreifen sowie die Abdeckkappen für BLANKE SICHERHEITSSTUFENPROFILE sind individuell bestellbar.

BLANKE SICHERHEITSSTUFENPROFIL. EINLAGESTREIFEN

3.0

KUNSTSTOFF GRAU Länge: 3,0 m		3,0 VE: 1 Stk.
9,0	459-509-090	14,65
11,0	459-509-110	18,50

KUNSTSTOFF HELLBEIGE		3,0
Länge: 3	,0 m	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
9,0	459-508S-090	14,65
110	4E0 E000 110	10 50

KUNSTSTOFF GRAPHITSCHWARZ		3,0
Länge: 3	,0 m	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
9,0	459-506-090	14,65
11,0	459-506-110	18.50

BLANKE SICHERHEITSSTUFENPROFIL, ABDECKKAPPEN



KUNSTSTOFF GRAU

		VE: 2 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
9,0	456-509-090	1,33
11,0	456-509-110	1,33

KUNSTSTOFF

HELLBEIGE

		VL. Z JIN.
h=mm	ArtNr.	€/VE
9,0	456-508S-090	1,33
11,0	456-508S-110	1,33

VF- 2 Stk

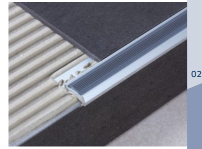
KUNSTSTOFF GRAPHITSCHWARZ

		VE. 2 000
h=mm	ArtNr.	€/VE
9,0	456-506-090	1,33
11,0	456-506-110	1,33

VF: 2 Stk

BLANKE SIDEKO

Das BLANKE SIDEKO Stufenprofil besteht aus einem gepressten Aluminiumprofil und einem Einlagestreifen aus Kunststoff in drei verschiedenen Farben. Die Kunststoffeinlagen sind leicht geriffelt und dadurch besonders rutschfest. Die Konstruktion verleiht ihnen einen absolut festen Sitz in dem Aluminium-Basisprofil. Bei besonders starker Beanspruchung ist ein Verschleiß nicht auszuschließen.



ALUMINIUM 2.5 INKL. EINLAGESTREIFEN GRAU

Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
8,0	441-419-08025	24,00
10,0	441-419-10025	26,40

ALUMINIUM 1.25 INKL. EINLAGESTREIFEN GRAU

Länge: 1,25 m		
ArtNr.	€/m	
441-419-080125	24,00	
441-419-100125	26,51	
	ArtNr. 441-419-080125	

ALUMINIUM 1.0 INKL. EINLAGESTREIFEN GRAU

Lange: 1,0 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
8,0	441-419-080100	24,00
10,0	441-419-100100	26,51



ALUMINIUM 2.5 INKL. EINLAGESTREIFEN BRAUN

Lange. 2,5 iii		VE. I SIK.	
h=mm	ArtNr.	€/m	
8,0	441-418-08025	23,91	
10,0	441-418-10025	26,40	

ALUMINIUM 1.25 INKL. EINLAGESTREIFEN BRAUN

Länge: 1,25 m		VE: 1 Stk.	
	h=mm	ArtNr.	€/m
	8,0	441-418-080125	24,00
	10,0	441-418-100125	26,51

ALUMINIUM 1.0 INKL. EINLAGESTREIFEN BRAUN

Lange: 1,0 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
8,0	441-418-080100	24,00
10,0	441-418-100100	26,51

Wichtiger Hinweis:

BLANKE SIDEKO besteht aus matt eloxiertem Aluminium, silberfarbig.

ALUMINIUM 2.5 INKL. EINLAGESTREIFEN GRAPHITSCHWARZ

Länge: 2,5 m

h=mm	ArtNr.	€/m
8,0	441-416-08025	23,91
10,0	441-416-10025	26,40

ALUMINIUM 1.25 INKL. EINLAGESTREIFEN GRAPHITSCHWARZ

Länge: 1,25 m		VE: 1 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/m	
8,0	441-416-080125	24,00	
10,0	441-416-100125	26,51	

ALUMINIUM 1,0 INKL. EINLAGESTREIFEN GRAPHITSCHWARZ

Länge: 1,0 m		VE: 1 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/m	
8,0	441-416-080100	24,00	
10,0	441-416-100100	26,51	

ALUMINIUM 3,0 OHNE EINLAGESTREIFEN

Länge: 3,0 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
8,0	442-410-080300	19,76
10.0	442-410-100300	22,41

ALUMINIUM 2,5 OHNE EINLAGESTREIFEN

Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/m	
8,0	442-410-080	19,76	
100	442-410-100	22.41	

BLANKE SIDEKO, EINLAGESTREIFEN

4,49

VE: 1 Stk.

KUNSTSTOFF	2,5
Länge: 2,5 m	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/m
443-509	4,49

Δrt -Nr	€/m
Länge: 2,5 m	VE: 1 Stk.
BRAUN	
KUNSTSTOFF	2,5

443-508

KUNSTSTOFF	2,5
GRAPHITSCHWARZ	
Länge: 2,5 m	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/m
443-506	4,49

KUNSTSTOFF	25
GRAU	
Länge: 25 m	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/m
443-509-2500	4,39

KUNSTSTOFF 25 BRAUN Länge: 25 m VE: 1 Stk. Art.-Nr. €/m 443-508-2500 4,39

KUNSTSTOFF 25 GRAPHITSCHWARZ Länge: 25 m VE: 1 Stk. Art.-Nr. €/m 443-506-2500 4,39

ABDECKKAPPEN

METALL SCHWARZ, BESCHICHTETE AUSFÜHRUNG VE: 5 Paar

h=mm	ArtNr.	€/VE
8,0/10,0	563-166	15,80

Experten-Tipp:

Die passenden Einlagestreifen sowie die Abdeckkappen für BLANKE SIDEKO sind individuell bestellbar.



Wichtiger Hinweis:

Die Abdeckkappen sind in Ausführung links und rechts vorhanden.



04

06

08

10

12

06

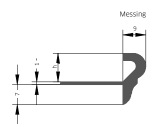
07

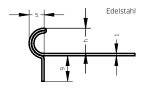
08

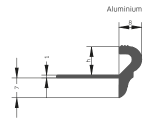


BLANKE DEKO-STUFENKANTE FLORENTINER

Die BLANKE DEKO-STUFENKANTE dient der formschönen Gestaltung von Treppenstufen bei gleichzeitigem Schutz der Kanten vor Abschieferung und mechanischer Beschädigung. Das Deko-Stufenprofil akzentuiert die rustikale Treppenstufe in harmonischer Weise.







MESSING GLANZVERCHROMT		2,5
Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
8,0	460-340-08025	46,45
10,0	460-340-10025	55,21
12,5	460-340-12525	67,95
15.0	460-340-15025	85.00

GEBÜRSTET			
Länge: 2,5 m		VE: 2 Stk.	
	h=mm	ArtNr.	€/m
	9,0	460-280B-09025	33,03
	110	460-280B-11025	35.07

EDELSTAHL

ALUMINIUM 1,5 SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT			
Länge: 1	.,5 m	VE: 2 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/m	
8,0	460-410-08015	11,14	
10,0	460-410-10015	11,79	
12,5	460-410-12515	12,48	

MESS	1,25	
Länge: 1,25 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
<u>h=mm</u> 8,0	ArtNr. 460-340-080125	€/m 51,12

460-340-150125

15.0

2,5

93,15

1,25

ALUN	3,0		
SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT			
Länge: 3	,0 m	VE: 2 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/m	
8,0	460-410-080	10,15	
10,0	460-410-100	10,75	
12,5	460-410-125	11,32	

	SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT			
Länge: 1,25 m		VE: 2 Stk		
	h=mm	ArtNr.	€/m	
	8,0	460-410-080125	11,14	
	10,0	460-410-100125	11,79	
	125	460-410-125125	12 48	

ALUMINIUM

EDELSTAHL NATUR		2,5
Länge: 2,5 m		VE: 2 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
9,0	460-280-09025	29,76
11,0	460-280-11025	31,57

ALUMINIUM 2, SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT		
Länge: 2	,5 m	VE: 2 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
8,0	460-410-08025	10,15
10,0	460-410-10025	10,75
12,5	460-410-12525	11,32

	ALUMINIUM 1,0 SILBERFARBIG MATT. ELOXIERT			
Länge: 1,0 m		VE: 2 Stk.		
	h=mm	ArtNr.	€/m	
	8,0	460-410-0801	11,65	
	10,0	460-410-1001	12,27	
	12,5	460-410-1251	13,05	

BLANKE DEKO-STUFENKANTE MODERN

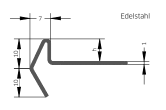
Mit der BLANKE DEKO-STUFENKANTE lässt sich ein harmonisches Bild der Stufenkante herstellen. Aus Edelstahl profilgewalzt, bietet sie zusätzlich Schutz vor Abschieferung des Plattenmaterials und vor mechanischer Beschädigung. Die Profile akzentuieren insbesondere die modern sachliche Treppenstufe.



EDEL NATUR	2,5	
Länge: 2,5 m		VE: 2 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
7,0	462-280N-7025	18,03
9,0	462-280N-9025	19,60
12,5	462-280N-12525	20,78

EDELSTAHL NATUR		1,25
Länge: 1,25 m		VE: 2 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
7,0	462-280N-7125	19,60
9,0	462-280N-9125	21,43
12,5	462-280N-125125	22,67

EDELSTAHL NATUR		1,0
Länge: 1,0 m		VE: 2 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
7,0	462-280N-701	19,66
9,0	462-280N-901	21,58
12,5	462-280N-1251	23,00



EDEL GEBÜRS	2,5	
Länge: 2,5 m		VE: 2 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
7,0	462-280B-7025	22,82
9,0	462-280B-9025	24,81
12,5	462-280B-12525	26,31

EDEL GEBÜRS	1,25	
Länge: 1,25 m		VE: 2 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
7,0	462-280B-7125	24,81
9,0	462-280B-9125	27,13
12,5	462-280B-125125	28,70

EDEL GEBÜRS	1,0	
Länge: 1,0 m		VE: 2 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
7,0	462-280B-701	24,88
9,0	462-280B-901	27,32
12,5	462-280B-1251	29,12

Wichtiger Hinweis: Profile mit Schutzfolie





06

Ī

BLANKE STEPLINE

Das BLANKE STEPLINE Treppenprofil ist ein hochwertiges Profil aus Edelstahl mit einer speziell profilierten und geprägten Trittfläche, durch die eine rutschhemmende Oberfläche erzielt wird. Als Zubehör werden passende Endkappen BLANKE STEPLINE AK angeboten. BLANKE STEPLINE ist geeignet zur Einarbeitung bei Stufen, die mit Fliesen- und Natursteinplatten im Dünnbettverfahren belegt werden. Ideal für gewerbliche, stark frequentierte Bereiche. Bewertungsgruppe für Rutschhemmung und Verdrängungsraum R10 V4.



BLANKE STEPLINE. ABSCHLUSSKAPPE

EDEL CTALL

EDELSTAHL 3,0 NATUR Länge: 3,0 m VE: 1 Stk. h=mm €/m Art.-Nr. 9,0 841-280-090 20,59 11,0 841-280-110 20,70 13,5 841-280-135 20,89

EDEL NATUR	2,5	
Länge: 2	VE: 1 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/m
9,0	841-280-090250	20,90
11,0	841-280-110250	21,17
13,5	841-280-135250	21,44

EDELSTAHL

Art.-Nr.

841-280-090125

841-280-110125

841-280-135125

Länge: 1,25 m

NATUR

h=mm

9,0

11,0

13.5

11.0

EDEL NATUR	2,5	
Länge: 2	VE: 1 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/m
9,0	841-280-090250	20,90
11,0	841-280-110250	21,17
13.5	841-280-135250	21,44

1,25

VE: 1 Stk.

€/m

22,99

23,26

23,57

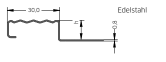
2,5

€/m 22.83

23,10

VE: 1 Stk.

NATUR NATUR			
		VE: 1 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/Stk.	
9,0/11,0/13,5	842-280	4,27	



Wichtiger Hinweis: Jetzt noch mehr Längen zur besseren Ausnutzung bei gewendelten Treppen.



EDELSTAHL 1,5				
Länge: 1,	VE: 1 Stk.			
h=mm	ArtNr.	€/m		
9,0	841-280-090150	22,77		
11,0	841-280-110150	22,92		
13,5	841-280-135150	23,20		

EDELSTAHL V4A, NATUR Länge: 3,0 m		3,0	EDELSTAHL V4A, NATUR Länge: 2,5 m	
		VE: 1 Stk.		
h=mm	ArtNr.	€/m	h=mm	ArtNr.
9.0	841-285-090	22 46	9.0	841-285-090250

22,59

EDELSTAHL V4A, NATUR		
Länge: 1,5 m		
ArtNr.	€/m	
841-285-090150	24,85	
841-285-110150	25,02	
	TUR 5 m ArtNr. 841-285-090150	

841-285-110

11.0

EDEL V4A, NA	1,25	
Länge: 1,25 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
9,0	841-285-090125	25,11
11,0	841-285-110125	25,37

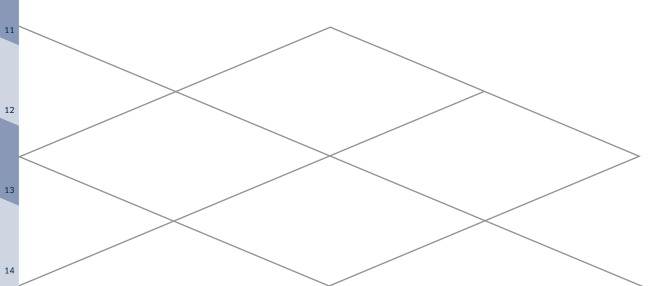
841-285-110250

08

12



ÜBERGANGS- UND RENOVIERUNGSPROFILE







■58 BLANKE HÖHEN-AUSGLEICHSPROFIL



■61 BLANKE DRIVE

06

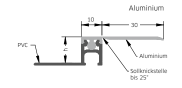
08

09



BLANKE HÖHENAUSGLEICHSPROFIL

Das BLANKE HÖHENAUSGLEICHSPROFIL besteht aus einem Basisprofil und einem Ausgleichsprofil aus Aluminium. Durch den einstellbaren Abdeckschenkel lassen sich Höhenunterschiede überbrücken. Ganz gleich, ob der Fliesenbelag oder der angrenzende Boden höher oder tiefer ist, ein Übergang ist immer fugenlos herstellbar. Die in unterschiedlichen Farben erhältlichen eloxierten Profile passen sich jedem Bodenbelag gut an.



ALUMINIUM 3.0 SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 3,0 m		VE: 1 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/m	
6,0	423-980-060300	15,30	
8,0	423-980-080300	15,58	
10,0	423-980-100300	15,86	
12,5	423-980-125300	16,17	

ALUMINIUM 2,5 SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.	
h=mm ArtNr.		€/m	
6,0	423-980-060	15,30	
8,0	423-980-080	15,58	
10,0	423-980-100	15,86	
12.5	423-980-125	16.17	

ALUMINIUM 1.25 SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 1	VE: 1 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	423-980-060125	16,83
8,0	423-980-080125	17,12
10,0	423-980-100125	17,43
12,5	423-980-125125	17,82

ALUMINIUM 1,0 SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 1,0 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	423-980-601	16,83
8,0	423-980-801	17,12
10,0	423-980-1001	17,43
12,5	423-980-1251	17,82

ALUMINIUM 3,0 BRONZEFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 3,0 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	423-950-060300	17,43
8,0	423-950-080300	17,72
10,0	423-950-100300	17,98
12,5	423-950-125300	18,30

2,5 **ALUMINIUM** BRONZEFARBIG MATT, ELOXIERT

Lange: 2,5 m		VE: 1 Stk.	
	h=mm	ArtNr.	€/m
	6,0	423-950-060	17,43
	8,0	423-950-080	17,72
	10,0	423-950-100	17,98
	125	423-950-125	18 30

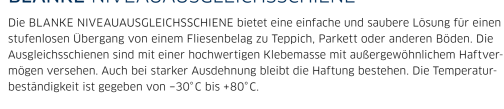
ALUMINIUM 1.25 **BRONZEFARBIG MATT, ELOXIERT**

Lange: 1,25 m		VE: 1 Stk
h=mm	ArtNr.	€/m
6,0	423-950-060125	19,19
8,0	423-950-080125	19,50
10,0	423-950-100125	19,86
12,5	423-950-125125	20,23

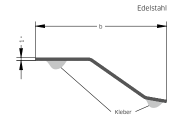
ALUMINIUM 1.0 **BRONZEFARBIG MATT, ELOXIERT**

Lange: 1,0 m		VE: 1 Stk.	
	h=mm	ArtNr.	€/m
	6,0	423-950-601	19,19
	8,0	423-950-801	19,50
	10,0	423-950-1001	19,86
	12,5	423-950-1251	20,23

BLANKE NIVEAUAUSGLEICHSSCHIENE







EDELSTAHL NATUR		2,7
Länge: 2,	7 m	VE: 10 Stk
b=mm	ArtNr.	€/m
30,0	434-280-030	17,46
50.0	434-280-050	23.71
,-	434-260-050	23,7.

BLANKE FP-PROFIL

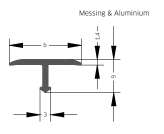
Das BLANKE FP-PROFIL kann nach der Verlegung der Fliesen in eine Fuge hineingedrückt werden, um höhengleich verlegte Bodenbeläge nachträglich sauber zu überbrücken. Je nach Fugenbreite und gewünschter Betonung des Fugenübergangs wählt man die 14 oder 20 mm breiten Abdeckprofile aus Messing oder Aluminium, bzw. die 14 oder 25 mm breiten Edelstahlprofile.



MESS NATUR	ING	3,0
Länge: 3	,0 m	VE: 1 Stk.
b=mm	ArtNr.	€/m
14,0	449-300-14	9,07
20,0	449-300-20	12,25

MESS NATUR	2,5	
Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.
b=mm	ArtNr.	€/m

MESSING NATUR		1,0
Länge: 1,0 m		VE: 1 Stk.
b=mm	ArtNr.	€/m
14,0	449-300-1401	10,24
20,0	449-300-2001	13,45



MESS GLANZV Länge: 2,
o=mm
14,0
20,0

MESSING GLANZVERCHROMT		1,0
Länge: 1,0 m		VE: 1 Stk.
b=mm	ArtNr.	€/m
b=mm 14,0	ArtNr. 449-340-1401	€/m 23,16

	Edelstahl
b —	, †
	A
1,5	•

EDELSTAHL GEBÜRSTET		3,0
Länge: 3,	0 m	VE: 1 Stk
b=mm	ArtNr.	€/m
14,0	449-280B-14	13,93
25,0	449-280B-25	15,91

EDELSTAHL 2,5 GEBÜRSTET		
Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.
b=mm	ArtNr.	€/m
14,0	449-280B-1425	13,93
25,0	449-280B-2525	15,91

2,5		EDELSTAHL GEBÜRSTET	
1 Stk.	Länge: 1	Länge: 1,0 m	
€/m	b=mm	ArtNr.	€/m
3,93	14,0	449-280B-1401	15,45
5,91	25,0	449-280B-2501	17,78

ALUMINIUM

17,78	
	Vorteil:
1.0	Durch d
•	ten rob
	don dio

ALUMINIUM NATUR		3,0
Länge: 3,0 m		VE: 1 Stk.
b=mm	ArtNr.	€/m
14,0	449-400-14	2,79
20,0	449-400-20	3,31

ALUMINIUM NATUR		2,5
Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.
b=mm	ArtNr.	€/m
14,0	449-400-1425	2,79
20,0	449-400-2025	3,31

NATUR	NATUR		
Länge: 1,0 m		VE: 1 Stk.	
b=mm	ArtNr.	€/m	
14,0	449-400-1401	3,09	
20,0	449-400-2001	3,57	

Durch die einzeln eingeschrumpf-
ten robusten Abdeckprofile wer-
den die Kanten nachhaltig vor
Abrieb und Abnutzung geschützt.
Das Ergebnis sind saubere, lang-
lebige und optisch ansprechende
Übergänge.

ALUMINIUM	3,0
SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT	

Länge: 3,0 m		VE: 1 Stk.
b=mm	ArtNr.	€/m
14,0	449-410-14	4,77
20.0	449-410-20	5,42

ALUMINIUM	2,5
SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT	

SIEDERI ARDIG MATT, ELOXI		ILIVI
Länge: 2	,5 m	VE: 1 Stk
b=mm	ArtNr.	€/m
14,0	449-410-1425	4,77
20.0	449-410-2025	5.42

ALUMINIUM 1,0 SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

VE: 1 Stk.
€/m
)-1401 5,42
)-2001 5,90



BLANKE FP-FIX

KUNSTSTOFF

	VE: 5 Stk
ArtNr.	€/VI
450-900	6,84

Wichtiger Hinweis:

Zubehörteil BLANKE FP-FIX zur einfachen Befestigung des BLANKE FP-PROFILS auf Seite 145.

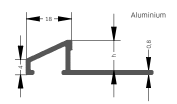
04

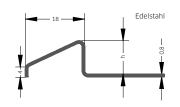
06

ĺ

BLANKE LEVEL

BLANKE LEVEL ist ein Übergangs- und Renovierungsprofil für stufenlose Übergänge. Ideal für eine Anbindung von PVC- oder Teppichbelägen.





ALUMINIUM	2,5
SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT	

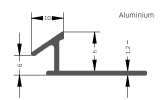
Länge: 2	2,5 m	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
8,0	579-410-08025	10,47
10,0	579-410-10025	11,65
12,5	579-410-12525	14,04

EDEL GEBÜRS	STAHL TET	2,5
Länge: 2	,5 m	VE: 5 Stk
h=mm	ArtNr.	€/m
9,0	579-280B-09025	19,63
11,0	579-280B-11025	22,74
12,5	579-280B-12525	23,85



BLANKE TEPPICHÜBERGANGSPROFIL

Das BLANKE TEPPICHÜBERGANGSPROFIL aus Aluminium dient dem stufenlosen Übergang vom Fliesenbelag bis zum angrenzenden niedrigeren Teppichbodenbelag oder anderen Belagsarten wie Holz, Kunststoff und Laminat. Die angrenzenden Belagskanten werden gegen mechanische Belastung wirksam geschützt.



ALUMINIUM NATUR Länge: 3,0 m		3,0 VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
8,0	218-400-080	4,43
10.0	218-400-100	4.77

3,0	ALUMINIUM NATUR		2,5
VE: 5 Stk.	Länge: 2	,5 m	VE: 5 Stk.
€/m	h=mm	ArtNr.	€/m
4,43	8,0	218-400-08025	4,43
4,77	10,0	218-400-10025	4,77

ALUN NATUR	IINIUM	1,0
Länge: 1	,0 m	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
8,0	218-400-08001	5,03

ALUN	IINIUM	3,0
SILBERF	ARBIG MATT, ELOX	KIERT
Länge: 3	,0 m	VE: 5 Stk
h=mm	ArtNr.	€/n
8,0	218-410-080	7,39
10.0	218-410-100	7.57

<.
n
9
7

ALUMINIUM 1,0 SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT		
Länge: 1	,0 m	VE: 5 Stk
h=mm	ArtNr.	€/m
8,0	218-410-08001	8,03
10,0	218-410-10001	8,16

12

13

BLANKE DRIVE

BLANKE DRIVE ist ein Übergangs- und Renovierungsprofil für stufenlose Fahrübergänge. Ideal für eine Anbindung von Betonflächen oder Kunststoffbeschichtungen zu keramischen Belägen, welche sich meistens in mechanisch höher belasteten Bereichen befinden.



72 / 76 / 100

ALUMINIUM 2,5 SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT

Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/m	
10,0	580-410-10025	26,90	
12,5	580-410-12525	27,48	
15,0	580-410-15025	34,79	

BLANKE SOCKELLINE

BLANKE SOCKELLINE aus Aluminium für den formschönen Randabschluss an allen aufsteigenden Bauteilen im Innenbereich bei sämtlichen Oberbelägen wie Fliese, Naturstein, Teppich, Parkett etc. Passend zu dem in zwei unterschiedlichen Höhen erhältlichen Aluminiumprofil sind Innen- und Außenecken erhältlich.

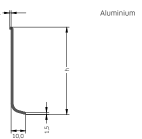


ALUMINIUM 2,5 SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT Långe: 2.5 m VE: 1 Stk.

Länge: 2,	5 m	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
40,0	221-410-040	11,96
60,0	221-410-060	15,82

ALUMINIUM WEISS* Länge: 2,5 m		2,5
		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
40,0	221-450-040	23,22
60.0	221-450-060	27.06

ALUMINIUM WEISS MATT*		2,5
Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
40,0	221-451-040	23,22



BLANKE SOCKELLINE, INNENECKEN

ALUMINIUM SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT Außenmaß: 30 mm VE: 2 Stk. h=mm Art.-Nr. €/VE

222-410-040

222-410-060

40,0

60.0

ALUN WEISS*		
Außenm	aß: 30 mm	VE: 2 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
40,0	222-450-040	30,88
60.0	222-450-060	35.62

Experten-Tipp:

Zum Verkleben der BLANKE SOCKELLINE-Profile verwenden Sie den Universalklebstoff BLANKE DIBA-COLL (siehe Seite 143)!



BLANKE SOCKELLINE, AUSSENECKEN

25,29

27,99

ALUMINIUM SILBERFARBIG MATT, ELOXIERT		
Außenmaß: 30 mm VE: 2 Stk.		
h=mm	ArtNr.	€/VE
40,0	223-410-040	25,29
60,0	223-410-060	27,99

ALUN WEISS*	MINIUM	
Außenmaß: 30 mm		VE: 2 Stk.
h/mm	ArtNr.	€/VE
40,0	223-450-040	30,88
60,0	223-450-060	35,62

ALUMINIUM WEISS MATT*		
Außenma	aß: 30 mm	VE: 2 Stk
h=mm	ArtNr.	€/VE
40,0 60,0	223-451-040 223-451-060	30,88 35,62

10

08







BLANKE ESTRICH-BEWEGUNGSPROFIL



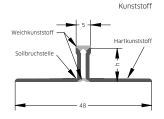
■66 BLANKE SCHWERLAST-DEHNFUGENPROFIL





BLANKE FLOOREX

BLANKE FLOOREX ist ein Dehnfugenprofil mit seitlichen Verkrallungsnasen und durchgehender matter Fugenoptik. Nimmt Druck-, Zug- oder Scherspannungen auf. BLANKE FLOOREX Seitenteile bestehen aus Hartkunststoff. Die obere sowie untere Bewegungszone von BLANKE FLOOREX besteht aus einem weichen, hoch flexiblen Kunststoff.



Wichtiger Hinweis:

Großverpackungen zu 120 und 240 Stück in Kunststoff

KUNSTSTOFF HELLGRAU		2,5
Fugenbro Länge: 2	eite: 5 mm ,5 m	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
	215 500 00025	E 0.6

h=mm	ArtNr.	€/m
9,0	315-509-09025	5,86
11,0	315-509-11025	5,95
12,5	315-509-12525	6,14

KUNSTSTOFF	2,5
SANDGRAU	
Fugenbreite: 5 mm	

Lange. 2,5 iii		VE. 1 SIK.
h=mm ArtNr.		€/m
9,0	315-5093-09025	5,86
11,0	315-5093-11025	5,95
12,5	315-5093-12525	6,14

KUNSTSTOFF HELLGRAU		3,0
Fugenbreite: 5 mm Länge: 3,0 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
9,0	315-509-090	5,86
11,0	315-509-110	5,95

12,5	315-509-125	6,14
KUNS	STSTOFF AZIT	2,5
Fugenbr	eite: 5 mm	VF· 1 Stk

Lange: 2,5 m		VE: 1 SIK	
	h=mm	ArtNr.	€/n
	9,0	315-5099-09025	5,86
	11,0	315-5099-11025	5,95
	12,5	315-5099-12525	6,14

KUNS	2,5	
Fugenbreite: 5 mm Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
9.0	315-5095-09025	5.86

h=mm	ArtNr.	€/m
9,0	315-5095-09025	5,86
11,0	315-5095-11025	5,95
12,5	315-5095-12525	6,14

KUNS BAHAMA	2,5	
Fugenbre Länge: 2,	VE: 1 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/m
9,0	315-5071-09025	5,86
9,0 11,0	315-5071-09025 315-5071-11025	5,86 5,95

14

10

11

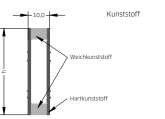
06

BLANKE ESTRICHBEWEGUNGSPROFIL

Das BLANKE ESTRICHBEWEGUNGSPROFIL wird aus Hart- und Weichkunststoff koextrudiert. Es findet im Estrich Verwendung, wo starke Druck-, Zug- und Scherspannungen auftreten können. Der Weichkunststoff zwischen den beiden Hartkunststoffschenkeln bildet als extrudiertes Material die Bewegungszone.



KUNSTSTOFF 3, BETONGRAU		
Länge: 3	VE: 1 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/m
30,0	392-509-030	7,22
40,0	392-509-040	7,95
50,0	392-509-050	14,31
60,0	392-509-060	17,15

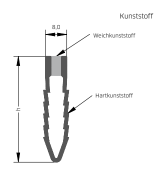


BLANKE ESTRICHDEHNUNGSPROFIL

Anwendung findet das BLANKE ESTRICHDEHNUNGSPROFIL aus Hart- und Weichkunststoff immer dort, wo Fliesen-, Klinker-, Naturstein- oder Kunststeinplatten in Mörtel verlegt werden. Auftretende Druckspannungen werden aufgenommen und die Hartkunststoffkanten schützen vor Abschieferung. Die Profile können auch nachträglich im Sanierungsbereich von Altbauten in den aufgeschnittenen Estrich eingeschlagen werden.







12

06

07

08

09

10



BLANKE SCHWERLASTDEHNFUGENPROFIL

Das BLANKE SCHWERLASTDEHNFUGENPROFIL findet Verwendung bei keramischen Fliesenbelägen, die einer starken mechanischen Belastung ausgesetzt sind, wie etwa durch rollende Lasten. Die Bewegungsfugenprofile aus Messing, Edelstahl sowie Aluminium sind dauerhaft vorgefertigt durch Silikon verbunden. Das Material ist weitgehend beständig gegen Laugen, Säuren und herkömmliche Reinigungsmittel.

Messing & Alumium & Edelstahl

MESS NATUR,	3,0	
Länge: 3,0 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
8,0	355-309-080	42,45
10,0	355-309-100	44,19
12,5	355-309-125	45,34
15,0	355-309-150	47,48
18,5	355-309-185	48,61
22,0	355-309-220	52,36
25,0	355-309-250	53,74
30,0	355-309-300	62,27

MESS NATUR,	2,5		
Länge: 2	Länge: 2,5 m		
h=mm	ArtNr.	€/m	
8,0	355-309-08025	42,45	
10,0	355-309-10025	44,19	
12,5	355-309-12525	45,34	
15,0	355-309-15025	47,48	
18,5	355-309-18525	48,61	
22,0	355-309-22025	52,36	
25,0	355-309-25025	53,74	
30,0	355-309-30025	62,27	

ALUMINIUM NATUR, SILIKON GRAU		
Länge: 3,0 m		
ArtNr.	€/m	
355-419-030	19,80	
355-419-045	19,80	
355-409-060	20,45	
355-409-080	22,09	
355-409-100	22,69	
355-409-110	23,05	
355-409-125	23,41	
355-409-150	24,00	
355-409-185	25,82	
355-409-220	26,24	
355-409-250	26,60	
355-409-300	27,36	
	SILIKON GRAU 0 m ArtNr. 355-419-030 355-419-045 355-409-060 355-409-100 355-409-110 355-409-125 355-409-150 355-409-185 355-409-220 355-409-250	

Vorteile:

Bewegungsprofil für die Verlegung von keramischen Belägen

- > Speziell für extrem hohe mechanische Belastungen entwickelt
- Bestens bewährt bei gewerblich genutzten Anwendungen
- Sehr beständig gegen Laugen,
 Säuren sowie herkömmliche
 Reinigungsmittel
- > In Messing, Edelstahl sowie Aluminium erhältlich
- > Weitere Silikonfarben auf Anfrage erhältlich

Experten-Tipp:

Andere Höhen sowie die technischen Merkblätter erhalten Sie auf Nachfrage oder im Internet auf www.blanke-blue-base.de.

ALUMINIUM	2,5
NATUR, SILIKON GRAU	
Länge: 2,5 m	VE: 1 Stk.

Larige. 2,5 III		VE. I SIK.
h=mm	ArtNr.	€/m
3,0	355-419-03025	19,80
4,5	355-419-04525	19,80
6,0	355-409-06025	20,45
8,0	355-409-08025	22,09
10,0	355-409-10025	22,69
11,0	355-409-11025	23,05
12,5	355-409-12525	23,41
15,0	355-409-15025	24,00
18,5	355-409-18525	25,82
22,0	355-409-22025	26,24
25,0	355-409-25025	26,60
30,0	355-409-30025	27,36

EDELSTAHL	3,0
NATUR, SILIKON GRAU	

VE: 1 Stk.

Länge: 3,0 m

h=mm	ArtNr.	€/m
3,0	355-280-030	35,43
4,5	355-280-045	35,43
6,0	355-280-060	36,08
8,0	355-280-080	38,94
10,0	355-280-100	40,78
11,0	355-280-110	41,05
12,5	355-280-125	41,29
15,0	355-280-150	41,75
22,0	355-280-220	42,59

EDELSTAHL 2,5 NATUR, SILIKON GRAU

Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
3,0	355-280-03025	35,43
4,5	355-280-04525	35,43
6,0	355-280-06025	36,08
8,0	355-280-08025	38,94
10,0	355-280-10025	40,78
11,0	355-280-11025	41,05
12,5	355-280-12525	41,29
15,0	355-280-15025	41,75
18,5	355-280-18525	42,12
20,0	355-280-20025	42,35
22,0	355-280-22025	42,59
25,0	355-280-25025	44,65
30,0	355-280-30025	46,73

EDELSTAHL V4A, SILIKON GRAU

12,5

 Länge: 2,5 m
 VE: 1 Stk.

 h=mm
 Art.-Nr.
 €/m

 8,0
 355-285-08025
 43,65

 10,0
 355-285-10025
 45,71

 11,0
 355-285-11025
 46,00

355-285-12525

2,5

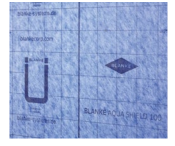
46,28

13









■ 70 BLANKE DIBA

Wichtige Hinweise:

BLANKE DIBA entspricht den Anforderungen der Abdichtungsnorm DIN 18534-5!

BLANKE AC

Mit Prüfbericht

der MFPA Leipzig

Mit bauaufsichtlichem Prüfzeugnis



Vorteile:

06

07

08

09

10

11

- > Ausgezeichnete und langjährig bewährte Dichtbahn für die Verbundabdichtung mit keramischen Belägen
- Verlegung des keramischen Belages erfolgt ohne lange Wartezeiten
- > Dauerhafte Abdichtung auch bei Stoßverbindungen
- > Die Schichtstärke wird unter allen Umständen eingehalten
- > Wirkt rissüberbrückend

Experten-Tipp:

Verwenden Sie zum rationellen und wasserdichten Verkleben den Universaldicht- und Klebstoff BLANKE DIBA-COLL sowie BLANKE DIBA-COLL ZSD (siehe Seite 143)!

BLANKE DIBA

Das bauaufsichtlich geprüfte Abdichtungssystem BLANKE DIBA erfüllt die Anforderungen der DIN 18534-5. Die beidseitig vlieskaschierte Abdichtungsbahn ist ein bahnenförmiger Abdichtungsstoff für die Anwendung im Verbund mit Fliesen und Platten (AIV-B). Die Abdichtungsbahn eignet sich zum Abdichten von Innenräumen; für das Abdichtungssystem stehen abgestimmte Dichtbänder, Dichtmanschetten sowie diverse Formstücke zur Verfügung. Für die Stoßverbindung steht der im System geprüfte Dichtkleber BLANKE DIBA-COLL zur Verfügung. Entsprechend der Materialeignung lässt sich BLANKE DIBA auch im Außenbereich einsetzen.

5.0

1. BLANKE DIBA ABDICHTBAHN

ABDICHTBAHN		
Rollenlänge: 5,0 m		VE: 1 Rolle
b=cm	ArtNr.	€/m²

1. BLANKE DIBA

ABDICHTBAHN		
Rollenlänge: 10,0 m		VE: 1 Rolle
b=cm	ArtNr.	€/m²
100.0	537-900-10010	19 22

10,0

V/E· 1∩ StV

VF: 1 Karton à 20 Stk

\/E: 1 C+l/

1. BLANKE DIBA 30,0 ABDICHTBAHN

Rollenlänge: 30,0 m		VE: 1 Rolle
b=cm	ArtNr.	€/m²
100,0	537-900-10030	17,63

2. BLANKE DIBA DB 15,0 FLEXIBLES DICHTBAND

 Rollenlänge: 15,0 m
 VE: 1 Rolle

 b=cm
 Art.-Nr.
 €/lfm

 12.5
 538-900-12015
 4.96

2. **BLANKE** DIBA DB 30,0

FLEXIBLES DICHTBAND

Rollenlange: 30,0 m		VE: 1 ROITE
b=cm	ArtNr.	€/lfm
12,5	538-900-12030	4,01
20,0	538-900-20030	6,77

3. BLANKE DIBA CORN-A

AUSSENECKE

		V 2. 10 Str.
b=cm	ArtNr.	€/Stk.
12,5	540-900	8,27

4. **BLANKE** DIBA CORN-I

INNENECKE

		VE: 10 Stk.
b=cm	ArtNr.	€/Stk.
12,5	541-900	8,27

5. **BLANKE** DIBA BM

BODENMANSCHETTE

		VE. 3 SIK.
l×b=cm	ArtNr.	€/Stk.
45,0 × 45,0	545-900	22,82

6. BLANKE DIBA WM

WANDMANSCHETTE

VE: 10 Stk.

l×b=cm	Lochdurchmesser Ø in mm	ArtNr.	€/Stk.
14,0 × 14,0	15	542-900-15	9,08
19,0×19,0	35	542-900-35	12,99
25,0×25,0	65	542-900-65	17,11

7. BLANKE BC

DEHNZONENMONTAGEHILFE

	VE. 1 Kultoli d 20 Stk.
ArtNr.	€/Stk.
551-504	1,94

8. **BLANKE** DIBA WB 10,0 WANNENDICHTBAND

Rollenlänge: 10,0 m		VE: 1 Rolle
b=cm	ArtNr.	€/lfm
12,0	546-900-120	10,83

9. **BLANKE** SCHALLSCHUTZBAND 10,0

SELBSTKLEBEND

Rollenlänge: 10,0 m		VE: 1 Rolle
b=cm	ArtNr.	€/lfm
3,0	547-900-030	3,27

10. BLANKE DIBA-KEIL

FORMSTÜCK

Linker Anschlag VE:		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
20,0	244-900-20-L	16,93
28,0	244-900-28-L	16,93
38.0	244-900-38-L	24,37

10. BLANKE DIBA-KEIL

FORMSTÜCK

Recitter Alischiag		VE. I SIK.	
h=mm	ArtNr.	€/VE	
20,0	244-900-20-R	16,93	
28,0	244-900-28-R	16,93	
38.0	244-900-38-R	24.37	



11. **BLANKE** DIBA RKM

(AA=AUSSENABDICHTUNG) KRAGEN NACH AUSSEN GEWÖLBT

VE: 3 St

Ausführung	l×b=cm	ArtNr.	€/Stk.
DN 50-AA	25,0×25,0	583-900-050-AA	11,61
DN 70-AA	25,0 × 25,0	583-900-070-AA	16,35
DN 100-AA	35,0 × 35,0	583-900-100-AA	19,59

12. **BLANKE** DIBA-COLL

SYSTEM-KLEBER FÜR STOSSVERBINDUNGEN

1 Kartusche 310 mi	VE: 1 Kartusche	
ArtNr.	€/VE	
535-900	27,36	

14. **BLANKE** DIBA SK 30,0

SELBSTKLEBEND

Rollenlänge: 30,0 m		VE: 1 Rolle
b=cm	ArtNr.	€/lfm
10,0	533-900	8,27
15,0	534-900	8,63

11. **BLANKE** DIBA RKM

(IA=INNENABDICHTUNG) KRAGEN NACH INNEN GEWÖLBT

VE: 3 Stk.

Ausführung	l×b=cm	ArtNr.	€/Stk.
DN 50-IA	25,0×25,0	583-900-050-IA	11,61
DN 70-IA	25,0 × 25,0	583-900-070-IA	16,35
DN 100-IA	35,0×35,0	583-900-100-IA	19,59

13. **BLANKE** DIBA-COLL ZSD

ZAHNSPACHTELDÜSE

	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/VE
589-900	10,96

Wichtiger Hinweis:

BLANKE DIBA 10 SK ist nur für den Innenbereich geeignet. BLANKE DIBA 15 SK hingegen für den Innen- und Außenbereich.

0

08

06

10

11

12

1.

BLANKE DIBA Bestandteile

- 1 BLANKE DIBA Abdichtbahn
- 2 BLANKE DIBA DB Flexibles Dichtband
- 3 BLANKE DIBA CORN-A Außenecke
- 4 BLANKE DIBA CORN-I Innenecke
- 5 BLANKE DIBA BM Bodenmanschette
- 6 BLANKE DIBA WM Wandmanschette
- 7 BLANKE BC Dehnzonenmontagehilfe 8 BLANKE DIBA WB
- Wannendichtband 9 BLANKE SCHALLSCHUTZBAND
- 10 BLANKE DIBA-KEIL
- 11 BLANKE DIBA RKM
- 12 BLANKE DIBA-COLL
- 13 BLANKE DIBA-COLL ZSD
- 14 BLANKE DIBA SK

Wichtige Hinweise:

05

06

07

08

09

10

11

BLANKE DIBA BM ist flexibel einsetzbar, da die Öffnung individuell zugeschnitten wird. Bitte beachten Sie dazu unsere aktuellen technischen Merkblätter.

Die passenden Linien- und Punktentwässerungen aus dem System BLANKE DIBA finden Sie ab Seite 82.

BLANKE DIBA PRODUKTE

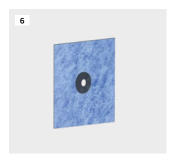




























BLANKE DI-SECURE

BLANKE DI-SECURE ist ein universell einsetzbares, dünnes Schnittschutzgewebe zum Schutz der Abdichtung im Eckbereich und an Wand- und Bodenübergängen. Das doppelt gewebte Band wird selbsthaftend eingearbeitet und schützt Dichtbänder und/oder Abdichtungen z.B. beim Erneuern von Silikonfugen.



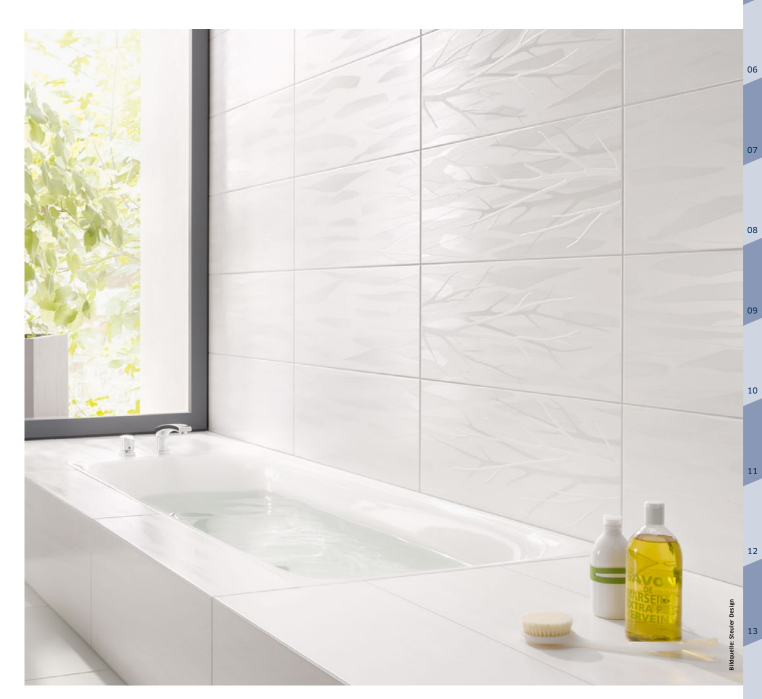
BLANKE DI-SECURE

SCHNITTSCHUTZ-EINLEGEBAND

Breite: 50 mm		VE: 1 ROILE
l=m	ArtNr.	€/VE
10,0	291-900-1000	155,48
25,0	291-900-2500	372,11



> Kombinierbar mit den Abdichtungssystemen BLANKE DISK und BLANKE DIBA



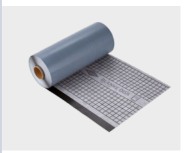


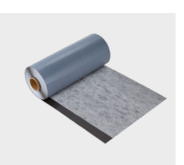
SELBSTKLEBENDES ABDICHTUNGSSYSTEM **BLANKE** DISK





■ 76 BLANKE DISK





Vorteile:

- Hochflexible, rissüberbrückende und wasserdichte Verbundabdichtung
- > Keine Trocknungszeit sofort begehbar und verlegereif
- Kein Hinterlaufen im Stoßbereich – keine Schäden durch Feuchtigkeit
- > Höchste Ebenheit bei den Stoßverbindungen – auch für großformatige Fliesen geeignet
- > Komplettes Sortiment mit Detaillösungen

■ Wichtige Hinweise:

BLANKE DISK entspricht den Anforderungen der ETAG und der Abdichtungsnorm DIN 18534-5!











Wichtiger Hinweis:

BLANKE DISK ist nur für den Innenbereich geeignet.

BLANKE DISK

BLANKE DISK ist ein revolutionäres Abdichtungssystem aus Polyolefinschaum, das zum Verkleben am Untergrund ohne Fliesenkleber auskommt. Viele Feuchtigkeitsschäden resultieren aus falsch eingebauten Abdichtungen und treten meistens an den Übergangen von der Wand zum Boden oder durch hinterlaufende Überlappungen auf. Unmöglich mit BLANKE DISK! Die vollflächige Verklebung mit flächenbündigen, verzahnenden Überlappungsstößen ist 100% wasserdicht. Die Verbundabdichtung ist sofort auf Boden und Wand zu verkleben. Anschließend können auch großformatige Fliesen ohne Wartezeit problemlos verlegt werden.

NEU BLANKE DISK FLB

BLANKE DISK FLB ist eine weitere Variante des ersten und einzigen selbstklebenden Abdichtungs-Systems auf dem Markt mit spezieller Oberfläche zur optimalen Anbindung von Kartuschenklebern, wie sie bei fugenlosen Rückwänden aus Aluminiumverbund, Glas und sonstigen Materialien eingesetzt werden. Das geprüfte Komplett-System bietet Ihnen normgerechte Lösungen für jedes Detail – von der Grundierung über Bänder, Ecken, Manschetten und die Dichtbahn bis zu den perfekt passenden Linien- und Punktentwässerungen mit integriertem BLANKE DISK Abdichtungsflansch. Das System benötigt keine Trocknungszeit, sodass die Wandpaneelen in Bad und Dusche sofort auf der Abdichtung verklebt werden können.

V/E· 1 Pollo

1. **BLANKE** DISK

ABDICHTBAHN

			VL. I NOTE
I=m	b=cm	ArtNr.	€/m²
30,0	50,0	270-900-50030	33,53

3. **BLANKE** DISK TAPE

ECK-DICHTBAND

			VE: 1 Rolle
l=m	b=cm	ArtNr.	€/lfm
30,0	10,0	272-900-10030	5,53

5. **BLANKE** DISK CORN-A

AUSSENECKE

		VE: 5 Stück
b×h=cm	ArtNr.	€/Stk.
10,0×7,0	275-900	14,05

7. **BLANKE** DISK CORN-LINE

INNENECKE FÜR BLANKE DISK-LINE

			VE: 1 Stück
b×l=cm	h=cm	ArtNr.	€/VE
10,0×10,0	5,0	231-900	24,29

9. **BLANKE** DISK WM

WANDMANSCHETTE

			VE: 1 STUCK
b×h=cm	Loch=mm	ArtNr.	€/VE
12,0×12,0	10,0	277-900	9,60

11. **BLANKE** BC

DEHNZONENMONTAGEHILFE

	VE. 1 Nation a 20 3tk
ArtNr.	€/Stk.
551-504	1,94

2. **BLANKE** DISK FLB

ABDICHTBAHN FÜR FUGENLOSE BÄDER

			VE: 1 Rolle
l=m	b=cm	ArtNr.	€/m ²
30,0	50,0	297-900-50030	36,44

NEU

VE: 1 Rolle

4. BLANKE DISK AB

ABSCHLUSSBAND

I=m	b=cm	ArtNr.	€/lfm
30,0	10,0	273-900-10030	5,86

6. BLANKE DISK CORN-I

INNENECKE

		VE. 5 STUCK
b×h×t=cm	ArtNr.	€/Stk.
15,0 × 15,0 × 10,7	274-900	13,75

8. **BLANKE** DISK SOCKELTAPE

ECK-DICHTBAND MIT EINSEITIGER VLIESKASCHIERUNG, SELBSTKLEBEND

			VE: 1 Rolle
I=m	b=cm	ArtNr.	€/lfm
30,0	12,0	260-900-12030	8,53

10. BLANKE DISK AM

AUFPUTZMANSCHETTE

Ø Locn = 10 mm			VE: 1 STUCK
l=cm	b=cm	ArtNr.	€/VE
25,0	12,0	265-900	19,60

12. BLANKE DISK I-BOX

MANSCHETTE

Ø Loch = 90 mm	VE: 1 Stück
ArtNr.	€/VE
268-900	23,54

09

06

07

08

10

11

--

13

VE: 1 Stück

13. **BLANKE** DISK BM

BODENMANSCHETTE

			VE: 1 Stück
Ø/cm	Loch=mm	ArtNr.	€/VE
21,0	28,0	276-900	14,61

14. **BLANKE** DISK HM

HEIZROHRMANSCHETTE

Ø Loch = 10 mm		VE: 1 Stück	
l=cm	b=cm	ArtNr.	€/VE
20,0	12,0	266-900	16,80

15. **BLANKE** DISK WB

WANNENDICHTBAND, SELBSTKLEBEND

VE: 1 Rolle

l=m	b=cm	ArtNr.	€/lfm
30,0	9,5	261-900-09530	11,96

16. **BLANKE** DISK CORN-WB

ECKE FÜR WANNNENDICHTBAND, SELBSTKLEBEND

		VE: 5 Stück
b×h=cm	ArtNr.	€/Stk.
9,0×9,5	262-900	22,75

17. **BLANKE** DISK CORN-FLEX

FÜR WANNENDICHTBAND, SELBSTKLEBEND

		VE: 5 STUCK
b×h=cm	ArtNr.	€/Stk.
12,5×12,5	263-900	21,61

18. **BLANKE SCHALLSCHUTZBAND**

SELBSTKLEBEND

			VE. I KUIIE
l=m	b=cm	ArtNr.	€/lfm
10,0	3,0	547-900-030	3,27

19. BLANKE DISK-KEIL LINKS

FORMSTÜCK

VE: 1 Stück

VF: 1 Rolle

h=mm	ArtNr.	€/VE
20,0	228-900-20-L	24,29
28,0	228-900-28-L	24,29
40,0	228-900-40-L	24,29

20. BLANKE DISK-KEIL RECHTS

FORMSTÜCK

h=mm	ArtNr.	€/VE
20,0	228-900-20-R	24,29
28,0	228-900-28-R	24,29
40,0	228-900-40-R	24,29

21. **BLANKE** DISK SB

SCHWELLENBAND

			VL. I RONC
l=m	b=cm	ArtNr.	€/lfm
10,0	10,0	245-900-1010	15,83

22. BLANKE DISK KS

KAPILLARSCHUTZBAND

			VE: 1 Rolle
l=m	b=cm	ArtNr.	€/lfm
10,0	10,0	246-900-1010	11,42

23. BLANKE DISK CORN-SBKS

KAPILLARSCHUTZECKE

			VE: 2 STUCK
b×l=cm	h=cm	ArtNr.	€/Stk.
7,5×7,5	1,0	236-900	39,46

24. BLANKE DISK COVERTAPE

SCHMUTZSCHUTZBAND

			AF: 1 KOII6
l=m	b=cm	ArtNr.	€/lfm
25,0	12,0	247-900-1025	1,59

25. **BLANKE** DI-SECURE

SCHNITTSCHUTZ-EINLEGEBAND

Breite: 50 mm		VE: 1 Rolle
l=m	ArtNr.	€/VE
5,0	291-900-0500	77,95
10,0	291-900-1000	155,48
25,0	291-900-2500	372,11

26. **BLANKE** GROUND

HAFT- UND GRUNDIERDISPERSION

		VE: 1 Eimer
kg	ArtNr.	€/kg.
1,0	289-900-1000	45,64
5,0	289-900-5000	28,68

27. BLANKE DISK-PRIMER

SPRÜHKLEBER

500 ml	VE: 1 Dose
ArtNr.	€/VE
267-900	53,80

Wichtiger Hinweis:

BLANKE DISK-PRIMER eignet sich bei Reparaturen beschädigter Abdichtungen sowie zum Grundieren von Untergründen wenn diese noch erhöhte Restfeuchte haben.

06

08

10

11

1 BLANKE DISK inkl. Anpresshilfe

- 2 BLANKE DISK FLB inkl. Anpresshilfe
- 3 BLANKE DISK TAPE
- 4 BLANKE DISK AB
- 5 BLANKE DISK CORN-A
- 6 BLANKE DISK CORN-I
- 7 BLANKE DISK CORN-LINE
- 8 BLANKE DISK SOCKELTAPE 9 BLANKE DISK WM
- 10 BLANKE DISK AM
- 11 BLANKE BC
- 12 BLANKE DISK I-BOX
- 13 BLANKE DISK BM
- 14 BLANKE DISK HM
- 15 BLANKE DISK WB
- 16 BLANKE DISK CORN-WB
- 17 BLANKE DISK CORN-FLEX 18 BLANKE SCHALLSCHUTZBAND
- 19 BLANKE DISK-KEIL links
- 20 BLANKE DISK-KEIL rechts
- 21 BLANKE DISK SB
- 22 BLANKE DISK KS
- 23 BLANKE DISK CORN-SBKS 24 BLANKE DISK COVERTAPE
- 25 BLANKE DI-SECURE
- 26 BLANKE GROUND

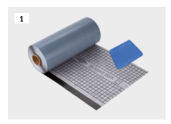
Wichtiger Hinweis:

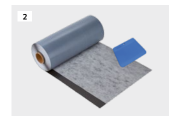
Das BLANKE SCHALLSCHUTZBAND ist sowohl für das Abdichtungs-

system BLANKE DIBA als auch für BLANKE DISK einsetzbar. Mehr Infos dazu auf Seite 70 oder 76.

27 BLANKE DISK-PRIMER

BLANKE DISK PRODUKTE























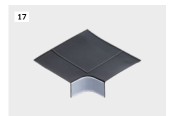




















07

06

08

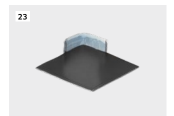
09

11

10

12





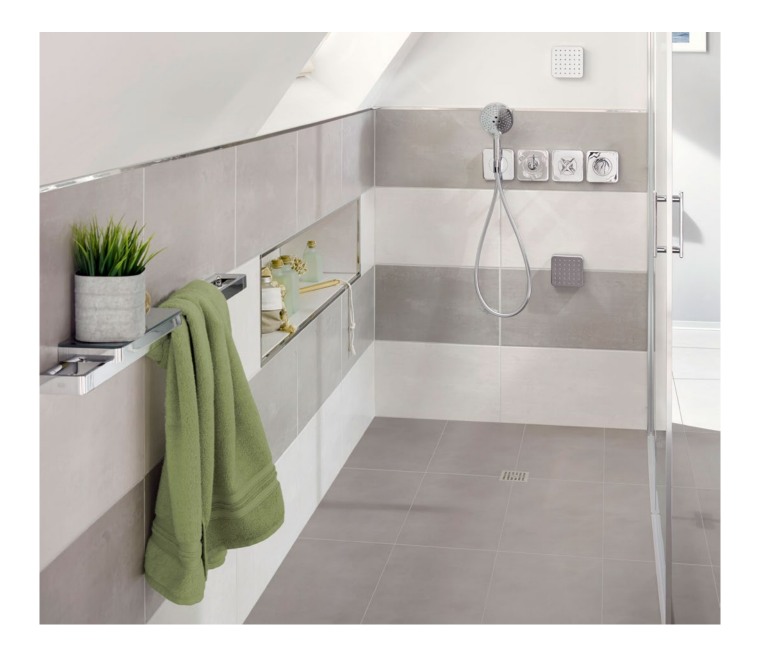


Wichtiger Hinweis: Verwenden Sie BLANKE DI-SECURE zum Schutz Ihrer Dichtbänder/Abdichtung (Seite 73)!









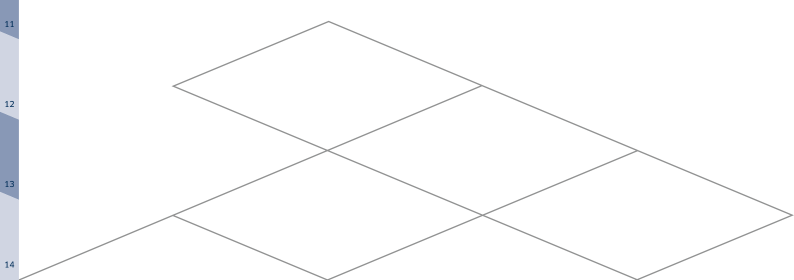
ı

06

08



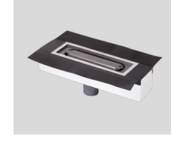
ENTWÄSSERUNGSSYSTEME







■82 BLANKE DIBA-LINE 2.0



190 BLANKE DISK FLEX-LINE



'86 BLANKE ROST-ABDECKUNGEN 2.0

13



Wichtiger Hinweis:

Mit Prüfbericht der Empa, zur Bewertung der Schallschutzanforderung nach SIA 181 und DIN 4109.

Die passenden Roste finden Sie auf Seite 86.

Experten-Tipp:

Verwenden Sie als Zusatz BLANKE DI-SECURE zum Schutz Ihrer Abdichtung!



Wichtiger Hinweis:

Das BLANKE CLEANER-SET für BLANKE DIBA-LINE 2.0 und BLANKE DISK-LINE enthält

- > BLANKE REMOVER intensiver Reiniger für das Entfernen von Oxiden und anderen schwer entfernenden Verschmutzungen
- > BLANKE CLEANER Oberflächenreiniger für die tägliche Reinigung Ihrer Rinne
- > Reinigungsschwamm
- > Microfasertuch
- > BLANKE SCHMIERMITTEL
- > Rosthaken zum einfachen Hochheben der Rostabdeckung 2.0

BLANKE DIBA-LINE 2.0

LINIENENTWÄSSERUNGSKÖRPER

BLANKE DIBA-LINE 2.0 ist eine Entwässerungsrinne aus Edelstahl mit werkseitig aufgebrachtem BLANKE DIBA-Abdichtungsflansch. Mit einer sehr geringen Aufbauhöhe von 54 mm eignet sich die Linienentwässerung besonders bei geringen Konstruktionshöhen. Der integrierte Anschlussstutzen (DN 40) zur Aufnahme von Abflussrohren mit Steckmuffensystem besteht aus Edelstahl. Die Rinne mit Anschlussmöglichkeit DN 50 ist in der Höhe 72 mm erhältlich. Die BLANKE DIBA-LINE 2.0 Linienentwässerung mit zweiter Entwässerungsebene und einer Entwässerungsleistung von 37 l/min (0,61 l/s) ist eine Komponente des Abdichtungssystems BLANKE DIBA.

54.0

VF: 1 Set

OHNE ROSTABDECKUNG, EDELSTAHL				
Höhe: 54,0 mm			VE: 1 Stk.	
Länge Korpus=cm	Länge Rost=cm	ArtNr.	€/VE	
60,0	56,5	180-900-054060	583,46	
70,0	66,5	180-900-054070	611,51	
80,0	76,5	180-900-054080	656,39	
90,0	86,5	180-900-054090	684,44	
100,0	96,5	180-900-054100	690,06	
110,0	106,5	180-900-054110	701,27	
120,0	116,5	180-900-054120	712,48	

LINIENENTWÄSSERUNGSKÖRPER OHNE ROSTABDECKUNG, EDELSTAHL			72,0 VE: 1 Stk.
Höhe: 72,0 mm			
Länge Korpus=cm	Länge Rost=cm	ArtNr.	€/VE
60,0	56,5	180-900-072060	617,13
70,0	66,5	180-900-072070	645,17
80,0	76,5	180-900-072080	684,44
90,0	86,5	180-900-072090	746,15
100,0	96,5	180-900-072100	774,19
110,0	106,5	180-900-072110	796,66
120.0	116.5	180-900-072120	813.47

BLANKE CLEANER-SET

REINIGUNGS-SET

	VE. 1 500
ArtNr.	€/VE
185-900	154,93

07

08

09

10

11

12

Ī

BLANKE DIBA-LINE 2.0





Wichtige Hinweise:

- > Einfach und sicher im Einbau durch raffiniertes Einbauzubehör
- > Pflegeleicht durch intelligente Extras
- 1 Korpus mit werkseitig integriertem Abdichtungsflansch
- 2 Schutzkern
- 3 Siphon
- 4 Installationsblock
- 5 Rahmen aus Edelstahl
- 6 Multifunktionaler Rost aus Edelstahl
- 7 Rosterhöhungen

Bitte beachten Sie, dass die Komponenten 5, 6 und 7 nicht im Lieferumfang enthalten sind! Die passenden Rostabdeckungen 2.0 finden Sie auf der Seite 86.

Alle Blanke Fliesenzubehör-Systeme aus Edelstahl erhalten Sie auch mit der hochwertigen BLANKE LUXURY LINE Veredelung (Seite 42).



Sprechen Sie uns einfach an über unsere kostenfreie Kunden-Hotline: 0800 025 26 53

TECHNISCHE DATEN

Einbauhöhe (h): 54 mm exkl. Fliesenstärke

72 mm exkl. Fliesenstärke

Korpus: Edelstahl

Rostabdeckung: Edelstahl, befliesbar

Siphon komplett: PΡ

Rostabdeckungs-

stützen: ABS

Verbindung zum

Edelstahlstutzen für Ablaufrohr:

Steckmuffen-Systeme

Farbe der ABS und

Nylon-Teile: grau Abdichtungsring: Gummi

ABMESSUNGEN Rostlängen in mm

(L1): 565, 665, 765, 865, 965,

1065, 1165

Rostbreite in mm (B1): 71

600, 700, 800, 900, 1000, 1100, Korpus in mm (L2):

1200

Korpusbreite in mm (B2): 113 Sperrwasserhöhe in mm: 30/50

Anschlussstutzen: DN 40 (54 mm)/DN 50 (72 mm)

Integrierte Abdichtung

BLANKE DIBA: Polyäthylen/Vliesgewebe

Abstand bis Mitte Ablauf

29/37 mm (von unten) (A1):

Abstand bis Mitte Ablauf

(von unten) (A2): 25/35 mm

Abstand Hinterkante Korpus bis Vorderkante

Ablaufstutzen (A3): > 150 mm

KAPAZITÄT

Ablaufleistung: 37 l/min (0,61 l/s)

08

10

11



Wichtiger Hinweis:

Mit Prüfbericht der Empa, zur Bewertung der Schallschutzanforderung nach SIA 181 und DIN 4109.

Die passenden Roste mit und ohne Rahmen finden Sie auf Seite 86

Experten-Tipp:

Verwenden Sie als Zusatz BLANKE DI-SECURE zum Schutz Ihrer Abdichtung!

Wichtiger Hinweis:

Der Edelstahlrost (gebürstet) ist hier inklusive.

Jane State of the State of the

Wichtiger Hinweis:

Das BLANKE CLEANER-SET enthält

- > BLANKE REMOVER intensiver Reiniger für das Entfernen von schweren Verschmutzungen
- > BLANKE CLEANER Oberflächenreiniger für Ihrer Rinne
- > Reinigungsschwamm
- > Microfasertuch
- > BLANKE SCHMIERMITTEL
- > Rosthaken zum einfachen Hochheben der Rostabdeckung 2.0

BLANKE DISK-LINE

BLANKE DISK-LINE ist eine Entwässerungsrinne aus Edelstahl mit werkseitig aufgebrachtem BLANKE DISK-Abdichtungsflansch. Mit einer sehr geringen Aufbauhöhe von 54 mm eignet sich die Linienentwässerung besonders bei geringen Konstruktionshöhen. Der integrierte Anschlussstutzen (DN 40) zur Aufnahme von Abflussrohren mit Steckmuffensystem besteht aus Edelstahl. Die Rinne mit Anschlussmöglichkeit DN 50 ist in der Höhe 72 mm erhältlich. Die BLANKE DISK-LINE Linienentwässerung mit einer zweiten Entwässerungsebene und Entwässerungsleistung von 37 l/min (0,61 l/s) ist eine Komponente des selbstklebenden Abdichtungssystems BLANKE DISK.

LINIENENTWÄSSERUNGSKÖRPER 54.0 OHNE ROSTABDECKUNG, EDELSTAHL, **BLANKE** DISK-ABDICHTUNGSFLANSCH Höhe: 54 0 mm VF: 1 Stk €/VE Länge Korpus=cm Länge Rost = cm Art.-Nr. 56.5 190-900-054060 583.46 70.0 665 190-900-054070 611.51 80,0 76,5 190-900-054080 656,39 90,0 86,5 190-900-054090 684.44 100,0 96,5 190-900-054100 690,06 110.0 106.5 190-900-054110 701.27 120,0 190-900-054120 116.5 712.48

LINIENENTWÄSSERUNGSKÖRPER 72,0 OHNE ROSTABDECKUNG, EDELSTAHL, BLANKE DISK-ABDICHTUNGSFLANSCH

Höhe: 72,0 mm VE: 1 Stk Länge Korpus=cm Länge Rost=cm Art.-Nr. €/VE 60,0 56,5 190-900-072060 617.13 70,0 66,5 645,17 190-900-072070 80.0 76.5 684.44 190-900-072080 90.0 86.5 190-900-072090 746,15 100.0 965 190-900-072100 774.19 110.0 106,5 190-900-072110 796.66 120.0 116.5 190-900-072120 813,47

BLANKE DISK-LINE SONDERLÄNGEN

176,5

LINIENENTWÄSSERUNG INKL. ROST 80,0 KOMPLETT MIT SIPHON, STYROPORBLOCK, ROSTRAHMEN UND EDELSTAHLROST

Höhe: 80,0 mm VE: 1 Stk Länge Korpus=cm Länge Rost = cm €/VE Art.-Nr. 140,0 136,5 190-900-080140 1.510,16 150.0 146.5 190-900-080150 1.651,39 160,0 156,5 190-900-080160 1.694,84 170,0 166,5 190-900-080170 1.727,45

190-900-080180

1.776,32

BLANKE CLEANER-SET

REINIGUNGS-SET

	VE: 1 Set
ArtNr.	€/VE
185-900	154,93

07

08

09

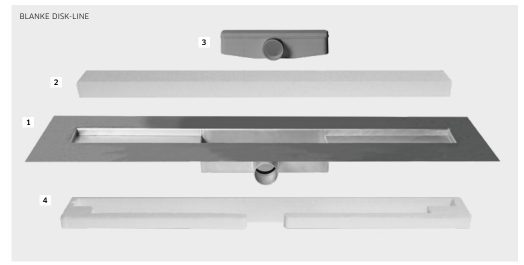
10

11

13

BLANKE DISK-LINE





Wichtige Hinweise:

- > Einfach und sicher im Einbau durch raffiniertes Einbauzubehör
- > Pflegeleicht durch intelligente Extras
- 1 Korpus mit werkseitig integriertem, selbstklebendem Abdichtungsflansch
- 2 Schutzkern
- 3 Siphon
- 4 Installationsblock
- 5 Rahmen aus Edelstahl
- 6 Multifunktionaler Rost aus Edelstahl
- 7 Rosterhöhungen

Bitte beachten Sie, dass die Komponenten 5, 6 und 7 nicht im Lieferumfang enthalten sind! Die passenden Rostabdeckungen 2.0 finden Sie auf der Seite 86.

TECHNISCHE DATEN

Einbauhöhe (h): 54 mm exkl. Fliesenstärke

72 mm exkl. Fliesenstärke/

80 mm exkl. Fliesenstärke

bei Sonderlängen

Korpus: Edelstahl

Edelstahl, befliesbar Rostabdeckung:

PΡ Siphon komplett:

Rostabdeckungs-

ABS stützen:

Verbindung zum

Ablaufrohr: Edelstahlstutzen für

Steckmuffen-Systeme

Farbe der ABS und

Nylon-Teile: grau

Abdichtungsring: Gummi

ABMESSUNGEN Rostlängen in mm

565, 665, 765, 865, 965, (L1):

1065, 1165

Rostbreite

in mm (B1): 71 Korpus in mm (L2):

600, 700, 800, 900, 1000, 1100,

1400, 1500, 1600, 1700, 1800

1200

Rostlängen (Sonder-

längen) in mm (L1): 136,5, 146,5, 156,5, 166,6, 176,5

Korpus (Sonderlängen)

in mm (L2) inkl. Rost:

Korpusbreite

in mm (B2): Sperrwasserhöhe in mm: 30/50

DN 40 (54 mm)/DN 50 Anschlussstutzen:

(72 und 80 mm)

150 mm

Integrierte Abdichtung

BLANKE DISK:

Polyolefinschaum

Abstand bis Mitte Ablauf

(von unten) (A1): 29/37 mm

Abstand bis Mitte Ablauf

(von unten) (A2): 25/35 mm

Abstand Hinterkante Korpus bis Vorderkante

Ablaufstutzen (A3):

KAPAZITÄT

37 I=min (0,61 I/s) Ablaufleistung:

ĺ

12

GEBÜRSTET

BLANKE ROSTABDECKUNGEN 2.0

Die ROSTABDECKUNGEN 2.0 sind in vier verschiedenen Designs erhältlich: gebürstet, verchromt, schwarz matt oder weiß matt. Die multifunktionalen Roste können rückseitig als Aufnahme für Fliesenbeläge bis 12 mm verwendet werden und sind somit auf Wunsch befliesbar. Die für die BLANKE DISK-LINE und BLANKE DIBA-LINE 2.0 verwendbare zweiteilige Abdeckung besteht aus Rahmen und Rost und ist aus hochwertigem Edelstahl gefertigt. Der Rahmen ist einfach in der Höhe zu verstellen und kann somit an die Fliesenstärke angepasst werden.

Wichtiger Hinweis:

Die ROSTABDECKUNGEN 2.0 sind für die Linienentwässerungen BLANKE DIBA-LINE 2.0 und BLANKE DISK-LINE verwendbar und auf Wunsch rückseitig befliesbar.



Abdeckung aus Edelstahl		VE: 1 Stk.
Für Korpus Länge=cm	ArtNr.	€/VE
60,0	191-280B-060	170,57
70,0	191-280B-070	175,87
80,0	191-280B-080	181,21
90,0	191-280B-090	197,21
100,0	191-280B-100	223,86
110,0	191-280B-110	234,52
120,0	191-280B-120	245,18

STANDARD

EDELSTAHL, GEBÜRSTET

STANDARD EDELSTAHL, VERCHROMT

110.0

120,0

Abdeckung aus Edelstahl VE: 1 Stk. Für Korpus Länge=cm Art.-Nr. €/VE 191-2840-060 225,04 70.0 191-2840-070 236.88 80,0 249,02 191-2840-080 90.0 191-2840-090 273,00 100,0 191-2840-100 308,50

191-2840-110

191-2840-120

326.29

349,97



Alle Blanke Fliesenzubehör-Systeme aus Edelstahl erhalten Sie auch mit der hochwertigen BLANKE LUXURY LINE Veredelung (Seite 42).



Sprechen Sie uns einfach an über unsere kostenfreie Kunden-Hotline: 0800 025 26 53

STANDARD EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET Abdeckung aus Edelstahl VE: 1 Stk Für Kordus Länge=cm Art.-Nr. €/VE

Abacciong add Eacistain		VL. I JUN.
Für Korpus Länge = cm	ArtNr.	€/VE
60,0	191-2856-060	216,43
70,0	191-2856-070	222,39
80,0	191-2856-080	228,29
90,0	191-2856-090	253,57
100,0	191-2856-100	283,18
110,0	191-2856-110	295,02
120,0	191-2856-120	306,88



07

08

09

10

11

12

BLANKE ROSTABDECKUNGEN 2.0 RAHMENLOS

VF: 1 Stk

Die ROSTABDECKUNGEN 2.0 RAHMENLOS sind in zwei verschiedenen Designs erhältlich: gebürstet und befliesbar. Die für die BLANKE DISK-LINE und BLANKE DIBA-LINE 2.0 verwendbaren Abdeckungen sind aus hochwertigem Edelstahl gefertigt und in den Längen 60, 70, 80, 90, 100, 110 und 120 cm erhältlich.



RAHMENLOS

EDELSTAHL, BEFLIESBAR

Abdeckung aus Edelstahl

Für Korpus Länge=cm	ArtNr.	€/VE
60,0	195-280-060	104,46
70,0	195-280-070	106,89
80,0	195-280-080	112,39
90,0	195-280-090	121,71
100,0	195-280-100	126,42
110,0	195-280-110	129,92
120,0	195-280-120	133,62

RAHMENLOS

Abdeckung aus Edelstahl

EDELSTAHL, GEBÜRSTET, HÖHENVERSTELLBAR

Für Korpus Länge=cm	ArtNr.	€/VE
60,0	196-280B-060	123,10
70,0	196-280B-070	129,44
80,0	196-280B-080	135,81
90,0	196-280B-090	143,45
100,0	196-280B-100	149,83
110,0	196-280B-110	157,20
120,0	196-280B-120	166,37

VF: 1 Stk.



Die BLANKE ROSTABDECKUNG 2.0 RAHMENLOS erhalten Sie auch in den pulverbeschichteten Farben der BLANKE NEW YORK EDITION (S. 7)



BLANKE ROSTABDECKUNGEN 2.0 RAHMENLOS F

Zusätzlich wird die BLANKE ROSTABDECKUNG 2.0 RAHMENLOS F als befliesbare Variante zum flexiblen Einkürzen auf der Baustelle angeboten. Dabei ist die angegebene kürzere Länge die tatsächliche Länge des Rinnenkorpus.



EDELSTAHL, BEFLIESBAR, KÜRZBAR Abdeckung aus Edelstahl

Abdeckung aus Edelstahl		VE: 1 Stk.
I = cm	ArtNr.	€/VE
80,0/70,0	183-280-080	201,00
90,0/80,0	183-280-090	212,29
100,0/90,0	183-280-100	223,88
110,0/100,0	183-280-110	244,22
120,0/110,0	183-280-120	258,64
130,0/120,0	183-280-130	268,85



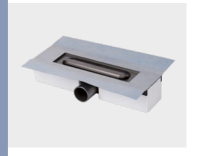
09

08

11

12

13







BI ANKF DIBA FI FX-I INF

Die BLANKE DIBA FLEX-LINE Entwässerungseinheit überzeugt nicht allein durch eine sehr hohe Ablaufleistung bei niedriger Aufbauhöhe. Der Ablaufkörper ist in unterschiedlichen Varianten erhältlich, sodass der Anschluss nach vorn/hinten, nach links/rechts oder senkrecht gewählt werden kann. Somit ist der Ablaufkörper flexibel anpassbar an die Hausentwässerung. Die werkseitig angebrachte Abdichtung BLANKE DIBA sorgt dabei für hohe Sicherheit und verhindert Feuchtigkeitsschäden. Der flexible und einfache Einbau sichert dem Fliesenleger eine Unabhängigkeit im Detailbereich des Ablaufsystems. Der herausnehmbare Siphon ermöglicht außerdem eine unkomplizierte, leichte Reinigung.

Die BLANKE FLEX-LINE ABDECKUNGEN mit Designeinleger (S. 92) werden dann mit der Fliesenverlegung in die Entwässerungseinheit eingesetzt.

75.0

BLANKE DIBA FLEX-LINE ENTWÄSSERUNGSEINHEIT MIT SIPHON,

INTEGRIERTE ABDICHTUNG
DN 40, waagerecht; Höhe: 56,0 mm

 Ausführung
 Art.-Nr.
 €/VE

 vorne/hinten
 171-900-056-VH
 204,71

 links/rechts
 171-900-056-LR
 204.71

56,0	BLANKE DIBA FLEX-LINE	75,0
	ENTWÄSSERUNGSEINHEIT MIT SIPHON,	
	INTEGRIERTE ABDICHTUNG	
VE: 1 Set	DN 50, waagerecht; Höhe: 75,0 mm	VE: 1 Set

DN 50, waagerecht; Höhe: 75,0 mm VE: 1 Set

Ausführung Art.-Nr. €/VE

Ausführung	ArtNr.	€/VE
vorne/hinten	171-900-075-VH	204,71
links/rechts	171-900-075-LR	204,71

BLANKE DIBA FLEX-LINE ENTWÄSSERUNGSEINHEIT MIT SIPHON,

TECHNISCHE DATEN

INTEGRIERTE ABDICHTUNG

 DN 50, senkrecht; Höhe: 75,0 mm
 VE: 1 Set

 Ausführung
 Art.-Nr.
 €/VE

 senkrecht
 186-900
 258.58

BLANKE FLEX-LINE MONTAGERAHMEN

OPTIONAL FÜR DIE BEFESTIGUNG DER SENKRECHTEN ENTWÄSSERUNGSEINHEIT AUF HOLZKONSTRUKTIONEN

	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/VE
181-900	130,13

Hinweis:

08

09

10

11

Die BLANKE DIBA FLEX-LINE Entwässerungseinheit enthält:

- > Gehäuse mit Abdichtung
- > Siphon (zweiteilig)
- > Bauschutzkappe
- > Höhenausgleich (1 cm & 2 cm)
- > Schmiermittel
- > Fehlerfreie und einfache Einbauweise durch verklebtes Ablaufgehäuse mit Montageblock

■ Wichtige Hinweise:

BLANKE DIBA entspricht den Anforderungen der Abdichtungsnorm DIN 18534-5!

Mit bauaufsichtlichem Prüfzeugnis



Mit Prüfbericht der MFPA Leipzig Ausführung: vorne/hinten

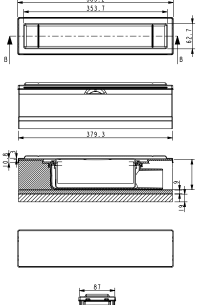
383.2
353.7

40.5

87

40.5

Ausführung: links/rechts





13

ĺ

BLANKE DIBA FLEX-LINE





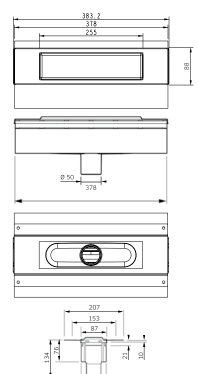


Hinweise:

- > Individuelle Einbaumöglichkeit durch die flexibel einkürzbare Abdeckung sowie eine individuell wählbare Entwässerungseinheit
- > Geschlossene Oberfläche, dadurch leichtes Reinigen, hygienisch
- 1 Designeinleger Design 1
 2 BLANKE FLEX-LINE
- ABDECKUNG (kürzbar)
- 3 Siphon
- 4 Bauschutzkappe
- 5 BLANKE DIBA FLEX-LINE Entwässerungseinheit (waagerecht links/rechts, waagerecht vorne/hinten, senkrecht)
- 6 BLANKE FLEX-LINE HÖHENAUSGLEICH 1 cm/2 cm (EPS)
- 7 Rostheber

Die passenden BLANKE FLEX-LINE ABDECKUNGEN finden Sie auf der Seite 92. Hier können Sie zwischen drei Design-Varianten wählen.

Ausführung: senkrecht



Ablauf DN 40

waagerecht

Ablaufleistung 0,4 l/s (nach DIN EN 1253)

Sperrwasserhöhe 30 mm Einbauhöhe 56 mm Abdichtung BLANKE DIBA

Ablauf DN 50

waagerecht

Ablaufleistung 0,6 l/s (nach DIN EN 1253)

Sperrwasserhöhe 50 mm Einbauhöhe 75 mm Abdichtung **BLANKE DIBA**

Ablauf DN 50

senkrecht

Ablaufleistung 0,8 l/s (nach DIN EN 1253)

Sperrwasserhöhe 50 mm Korpushöhe 75 mm **BLANKE DIBA** Abdichtung

12

08

10







BLANKE DISK FLEX-LINE

Die BLANKE DISK FLEX-LINE Entwässerungseinheit überzeugt nicht allein durch eine sehr hohe Ablaufleistung bei niedriger Aufbauhöhe. Der Ablaufkörper ist in unterschiedlichen Varianten erhältlich, sodass der Anschluss nach vorn/hinten, nach links/rechts oder senkrecht gewählt werden kann. Somit ist der Ablaufkörper flexibel anpassbar an die Hausentwässerung. Die werkseitig angebrachte selbstklebende Abdichtung BLANKE DISK sorgt dabei für hohe Sicherheit und verhindert Feuchtigkeitsschäden. Der flexible und einfache Einbau sichert dem Fliesenleger eine Unabhängigkeit im Detailbereich des Ablaufsystems. Der herausnehmbare Siphon ermöglicht außerdem eine unkomplizierte, leichte Reinigung.

Die BLANKE FLEX-LINE ABDECKUNGEN mit Designeinleger (S. 92) werden dann mit der Fliesenverlegung in die Entwässerungseinheit eingesetzt.

56.0

75.0

BLANKE DISK FLEX-LINE

ENTWÄSSERUNGSEINHEIT MIT SIPHON, INTEGRIERTE ABDICHTUNG

DN 40, waagerecht; Höhe: 56,0 mm VE: 1 Set

Ausführung	ArtNr.	€/VE
vorne/hinten	172-900-056-VH	204,71
links/rechts	172-900-056-LR	204,71

BLANKE DISK FLEX-LINE

75.0 ENTWÄSSERUNGSEINHEIT MIT SIPHON.

INTEGRIERTE ABDICHTUNG

DN 50, waagerecht; Höhe: 75,0 mm VE: 1 Set Æ

Ausführung	ArtNr.	€/VE
vorne/hinten	172-900-075-VH	204,71
links/rechts	172-900-075-LR	204,71

BLANKE DISK FLEX-LINE ENTWÄSSERUNGSEINHEIT MIT SIPHON,

INTEGRIERTE ABDICHTUNG

DN 50, senkrecht; Höhe: 75,0 mm VE: 1 Set

Ausführung	ArtNr.	€/VE
senkrecht	187-900	258,58

BLANKE FLEX-LINE MONTAGERAHMEN

OPTIONAL FÜR DIE BEFESTIGUNG DER SENKRECHTEN ENTWÄSSERUNGSEINHEIT AUF HOLZKONSTRUKTIONEN

	. =
ArtNr.	€/VE
181-900	130.13

VF: 1 Stk

Hinweis:

Die BLANKE DISK FLEX-LINE Entwässerungseinheit enthält:

- > Gehäuse mit Abdichtung
- > Siphon (zweiteilig)
- > Bauschutzkappe
- > Höhenausgleich (1 cm & 2 cm)
- > Schmiermittel
- > Fehlerfreie und einfache Einbauweise durch verklebtes Ablaufgehäuse mit Montageblock

Wichtige Hinweise:

Mit Prüfbericht der Empa, zur Bewertung der Schallschutzanforderung nach SIA 181 und DIN 4109.

BLANKE DISK entspricht den Anforderungen der ETAG, GEV und der Abdichtungsnorm DIN 18534-5!

Mit bauaufsichtlichem Prüfzeugnis





TECHNISCHE DATEN Ausführung: vorne/hinten Ausführung: links/rechts 353. 353.7 Ø 40/50 379.3 376 3

10

09

08

11

ĺ

BLANKE DISK FLEX-LINE





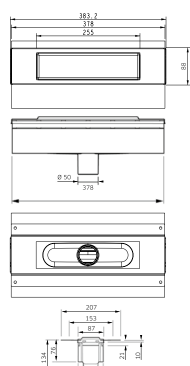


Hinweise:

- > Individuelle Einbaumöglichkeit durch die flexibel einkürzbare Abdeckung sowie eine individuell wählbare Entwässerungseinheit
- > Geschlossene Oberfläche, dadurch leichtes Reinigen, hygienisch
- 1 Designeinleger Design 1
 2 BLANKE FLEX-LINE
- ABDECKUNG (kürzbar)
- 3 Siphon
- 4 Bauschutzkappe
- 5 BLANKE DISK FLEX-LINE Entwässerungseinheit (waagerecht links/rechts, waagerecht vorne/hinten, senkrecht)
- 6 BLANKE FLEX-LINE HÖHENAUSGLEICH 1 cm/2 cm (EPS)
- 7 Rostheber

Die passenden BLANKE FLEX-LINE ABDECKUNGEN finden Sie auf der Seite 92. Hier können Sie zwischen drei Design-Varianten wählen.

Ausführung: senkrecht



Ablauf DN 40

waagerecht

Ablaufleistung 0,4 l/s (nach DIN EN 1253)

Sperrwasserhöhe 30 mm Einbauhöhe 56 mm Abdichtung **BLANKE DISK**

Ablauf DN 50

waagerecht

Ablaufleistung 0,6 l/s (nach DIN EN 1253)

Sperrwasserhöhe 50 mm Einbauhöhe 75 mm Abdichtung **BLANKE DISK**

Ablauf DN 50

senkrecht

Ablaufleistung 0,8 l/s (nach DIN EN 1253)

50 mm Sperrwasserhöhe Korpushöhe 75 mm Abdichtung **BLANKE DISK** 08

10

11



BLANKE FLEX-LINE ABDECKUNGEN

Die BLANKE FLEX-LINE ABDECKUNG mit Designeinleger komplettieren die BLANKE DISK FLEX-LINE Entwässerungseinheit und die BLANKE DIBA FLEX-LINE Entwässerungseinheit. Sie sind in drei unterschiedlichen Designvarianten erhältlich. Die gesamte Abdeckung kann bis auf 40 cm um den Ablaufkörper gekürzt werden, sodass in Verbindung mit den Designvarianten eine flexible Gestaltung möglich ist. Die BLANKE FLEX-LINE ABDECKUNG ist variabel von 10 bis 18 mm an die Belagsstärke anpassbar.

Wichtiger Hinweis:

Das BLANKE FLEX-LINE ABDECKUNGEN Set enthält

- > kürzbare Abdeckung
- > einen der drei wählbaren Entwässerungseinleger (Design 1, Design 2 oder Design 3)
- > Rostheber

Mit Prüfbericht der Empa, zur Bewertung der Schallschutzanforderung nach SIA 181 und DIN 4109.

I Hinweis:

Die BLANKE FLEX-LINE ARDECKLINGEN sind passend für die BLANKE DISK FLEX-LINE Entwässerungseinheit und die BLANKE DIBA FLEX-LINE Entwässerungseinheit.

Für individuelle Gestaltungswünsche kann die Abdeckung an beiden Seiten gekürzt werden.



Hinweis:

Die Abdeckung ist rückseitig mit schalldämmendem EPS Kern ausgestattet um Duschgeräusche zu minimieren.



ABDECKUNG, DESIGN 1

EDELSTAHL GEBÜRSTET

Einkürzbare Abdeckung mit Designeinleger, Breite: 60,0 mm; Höhe 10,0 - 18,0 mm

VE: 1 Stk.

VE: 1 Stk.

467,28

Länge = cm	ArtNr.	€/VE
90	170-900-090-D1	241,02
120	170-900-120-D1	265,61
160	170-900-160-D1	467,28



ABDECKUNG, DESIGN 2

EDELSTAHL GEBÜRSTET

Einkürzbare Abdeckung mit Designeinleger,

Breite: 60,0 mm; Höhe 10,0 - 18,0 mm VF: 1 Stk.

Länge = cm	ArtNr.	€/VE
90	170-900-090-D2	241,02
120	170-900-120-D2	265,61
160	170-900-160-D2	467,28



ABDECKUNG, DESIGN 3

EDELSTAHL GEBÜRSTET

160

Einkürzbare Abdeckung mit Designeinleger, Breite: 60,0 mm; Höhe 10,0 - 18,0 mm

Länge = cm €/VE 90 170-900-090-D3 241,02 120 170-900-120-D3 265.61

170-900-160-D3



ABDECKUNG, DESIGN 1

EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACKBESCHICHTET

Einkürzbare Abdeckung mit Designeinleger, Breite: 60,0 mm; Höhe 10,0 - 18,0 mm

VE: 1 Stk.

Länge = cm	ArtNr.	€/VE
90	170-9856-090-D1	383,66
120	170-9856-120-D1	408,26
160	170-9856-160-D1	678,78



ABDECKUNG, DESIGN 2

EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACKBESCHICHTET

Einkürzbare Abdeckung mit Designeinleger, Breite: 60,0 mm; Höhe 10,0 - 18,0 mm

VF: 1 Stk.

Länge = cm	ArtNr.	€/VE
90	170-9856-090-D2	383,66
120	170-9856-120-D2	408,26
160	170-9856-160-D2	678,78



ABDECKUNG, DESIGN 3

EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACKBESCHICHTET

Einkürzbare Abdeckung mit Designeinleger, Breite: 60,0 mm; Höhe 10,0 - 18,0 mm

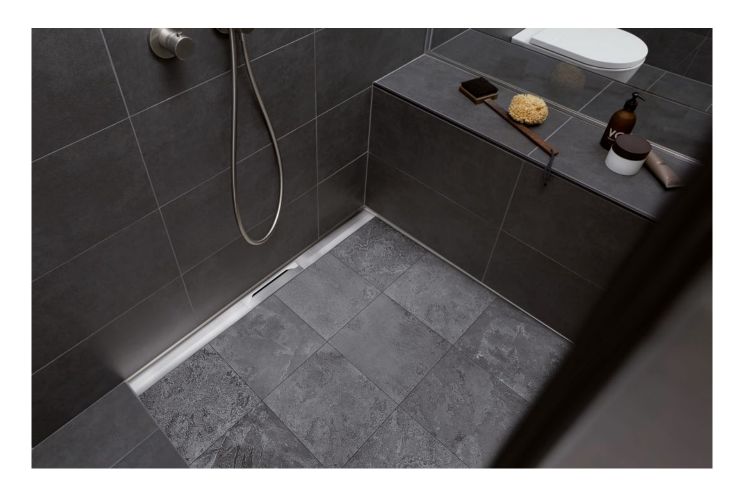
VE: 1 Stk.

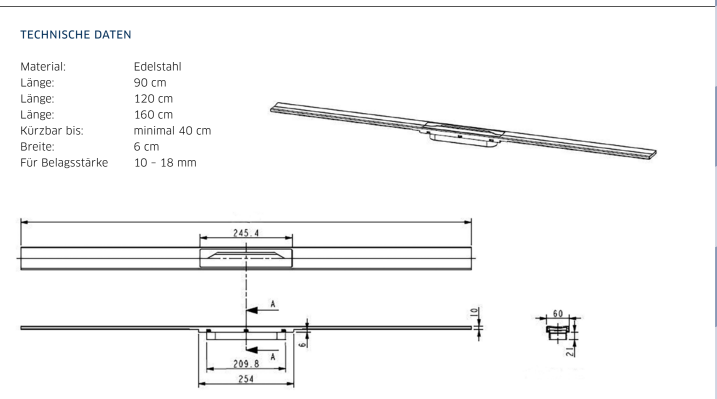
Länge = cm	ArtNr.	€/VE
90	170-9856-090-D3	383,66
120	170-9856-120-D3	408,26
160	170-9856-160-D3	678.78

07

08

09







30 250 60

Wichtige Hinweise:

Der passende Edelstahl Rost (durch mitgeliefertes Zubehör wahlweise befliesbar) ist bereits im Lieferumfang des Systems integriert.

Exakte Einbaumaße sind unseren Datenblättern im Internet zu entnehmen: www.blanke-blue-base de

BLANKE DIBA-LINE EC

Die Linienentwässerung BLANKE DIBA-LINE EC überzeugt durch seine einzigartige Ablauftechnik, wodurch diese ganz leicht zu reinigen ist und auch ohne Sperrwasser funktioniert. Eine dünne Silikonklappe dient dauerhaft als Geruchsverschluss, wodurch die EC-Serie auch bei längerer Nichtnutzung zum Abwasserrohr verschließt. Wie auch die anderen Blanke Linienentwässerungen ist die Abdichtung integriert und die Verbundabdichtung BLANKE DIBA kann einfach und sicher angearbeitet werden. Raffinierte Helfer wie der EPS-Installations- und Schutzblock und ein höhenverstellbarer Edelstahlrost erleichtern dabei den Einbau enorm. BLANKE DIBA-LINE EC verfügt über eine zweite Entwässerungsebene.

VF· 1 Stk

BLANKE DIBA-LINE EC

ABLAUFRINNE MIT ABDECKUNG

Finhauhöhe: 70 mm

Embaonone. 70 mm			V L. 1 DU.
Länge Korpus=cm	Länge Rost=cm	ArtNr.	€/VE
70,0	66,5	285-900-070070	650,95
80,0	76,5	285-900-070080	689,99
90,0	86,5	285-900-070090	719,93
100,0	96,5	285-900-070100	767,96
120,0	116,5	285-900-070120	809,95
100,0	96,5		76



BLANKE DISK-LINE EC

Die innovative Linienentwässerung überzeugt als sperrwasserloses System durch seine einzigartige Ablauftechnik mit integriertem Ablaufverschluss und selbstklebender Abdichtungsbahn. Der Ablaufverschluss ist mit einer dünnen Silikonklappe ausgestattet, die als dauerhafter Geruchsschutz dient. Selbst bei längerer Nichtnutzung ist der Übergang zum Abwasserrohr immer geruchsdicht verschlossen. Der werkseitig aufgeklebte selbstklebende Abdichtungsflansch kann direkt ohne weiteren Kleber am Untergrund verklebt und in das selbstklebende Abdichtungssystem BLANKE DISK integriert werden. BLANKE DISK-LINE EC verfügt über eine zweite Entwässerungsebene.

VF: 1 Stk

Wichtiger Hinweis:

Der passende Edelstahl Rost (durch mitgeliefertes Zubehör wahlweise befliesbar) ist bereits im Lieferumfang des Systems integriert.

Experten-Tipp:

Verwenden Sie als Zusatz BLANKE DI-SECURE zum Schutz Ihrer Abdichtung!

BLANKE DISK-LINE EC

LINIENENTWÄSSERUNG

Finhauhöhe: 70 mm exkl. Eliesenstärke

Embasilistic. 76 mm exiti. 1 neseristarite			V L. 1 DUI
Länge Korpus=cm	Länge Rost=cm	ArtNr.	€/VE
70,0	66,5	280-900-070070	650,95
80,0	76,5	280-900-070080	689,99
90,0	86,5	280-900-070090	719,93
100,0	96,5	280-900-070100	767,96
120,0	116,5	280-900-070120	809,95

13

12

07

10

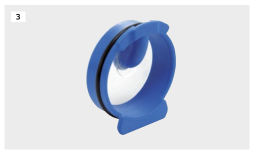
П



BLANKE DIBA/DISK-LINE EC BESTANDTEILE









Multifunktionaler, höhenverstellbarer Rost

(Edelstahl/befliesbar) für eine edle und unauffällige Optik

Einzigartige Ablauftechnik

Linienentwässerung mit integriertem Ablaufverschluss

Einfache Reinigung

Dank leicht herausnehmbarem Ablaufverschluss

Keine Geruchsbelästigung

Sperrwasserloses System

Werkseitig angebrachte Abdichtungsmanschette

Wählbar Blanke DISK oder BLANKE DIBA

100%-ige Dichtigkeit

Integrierte Abdichtungsbahn und EPS-Installations- und Schutzblock für höchste Sicherheit

Effektiver Schutzkern

Schutzkern als Schmutzstopp und Fliesenanschlag

Feste Systembestandteile (im Preis enthalten):

- 1 Multifunktionaler Rost
- 2 Höhenverstellbare Rostaufnahme
- 3 Ablaufverschluss mit dünner Silikonklappe

TECHNISCHE DATEN BLANKE DIBA/DISK-LINE EC

Einbauhöhe (h): 70 mm exkl. Fliesenstärke Korpus: Edelstahl

Rostabdeckung: Edelstahl

Abdichtung Blanke DIBA: Polyäthylen/Vliesgewebe Abdichtung Blanke DISK: Polyolefinschaum

Abdichtung Blanke DISK:

höhenverstellbar, ABS

Rostaufnahme: Verbindung zum Ablaufrohr:

Edelstahlstutzen für Steckmuffen-Systeme

Farbe der ABS-Teile: grau Abdichtungsring: Gummi

ABMESSUNGEN

Rostlängen in mm (L1): 665, 765, 865, 965, 1165 Korpus in mm (L2): 700, 800, 900, 1000, 1200 Rostbreite in mm (B1): 29

Korpus in mm

(mit Flansch) (B2):38 (76)Anschlussstutzen:DN 50Abdichtung:integriert

Abstand bis Mitte Ablauf (von oben/ unten) (A1/A2):

Abstand Hinterkante Korpus bis Vorderkante

Ablaufstutzen (A3):

KAPAZITÄT Ablaufleistung: 35 mm

106 mm

bei 9 mm Fliesenstärke: 30 l/min bei 20 mm Fliesenstärke: 36 l/min 12

08

10



BLANKE DISK-CUBE

Das elegante Punktentwässerungssystem BLANKE DISK-CUBE eignet sich dank einkürzbarem Ablaufgehäuse für Einbauhöhen von 54–90 mm bei DN 40 und 65–90 mm bei DN 50 (zzgl. Belag) perfekt für bodengleiche Duschen. Versehen mit einem Dichtgummi mit werkseitig verbundenem, selbstklebendem Abdichtungsflansch und höhenverstellbarem Rahmen (5–15 mm) ist BLANKE DISK-CUBE zusätzlich mit einer integrierten, zweiten Entwässerungsebene ausgestattet. Mit variablem Siphon für eine Sperrwasserhöhe bis max. 50 mm inkl. Designabdeckung in Edelstahl gebürstet und Edelstahl schwarz matt. Ablaufleistung 30 l/min.



BLANKE DISK-CUBE

ABLAUF WAAGERECHT, ABDECKUNG EDELSTAHL GEBÜRSTET

VE:	1	Stl	<

Ausführung	ArtNr.	€/VE
DN 40	281-900	191,41
DN 50	298-900	195,07

BLANKE DISK-CUBE

ABLAUF WAAGERECHT,
ABDECKUNG EDELSTAHL SCHWARZ MATT

V	E:	1	Stl	

Ausführung	ArtNr.	€/VE
DN 40	281-956	210,27
DN 50	298-956	215,29

BLANKE DISK-CUBE

ABLAUF SENKRECHT,
ABDECKUNG EDELSTAHL GEBÜRSTET

VE: 1 Stk.

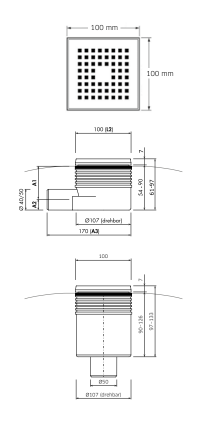
Ausführung	ArtNr.	€/VE
DN 50	282-900	191,41

BLANKE DISK-CUBE

ABLAUF SENKRECHT,
ABDECKUNG EDELSTAHL SCHWARZ MATT

VE: 1 Stk.

Ausführung	ArtNr.	€/VE
DN 50	282-956	210,27



TECHNISCHE DATEN BLANKE DISK/DIBA-CUBE

Einbauhöhe (h), waagerecht: DN 40, 54 - 90 mm

DN 50, 65 - 100 mm

exkl. Fliesenstärke

Korpushöhe, senkrecht: 90 - 126 mm

exkl. Fliesenstärke

Korpus: ABS

Rostabdeckung: Edelstahl

Abdichtung BLANKE DISK: Polyolefinschaum

Abdichtung BLANKE DIBA: Polyäthylen/Vliesgewebe

Siphon komplett: ABS

Verbindung zum Ablaufrohr: Steckmuffe DN 40

Steckmuffe DN 50

Farbe der ABS-Teile: grau Abdichtungsring: Gummi

KAPAZITÄT

Ablaufleistung: 30 l/min

ABMESSUNGEN

 Rostabdeckung in mm (L1) (B1):
 93/93

 Korpus in mm (L2) (B2):
 100/100

 Sperrwasserhöhe in mm:
 25 - 50

 Ablaufrohr in mm (d):
 40

 Abdichtung in mm:
 320 x 320

Abstand bis Mitte Ablauf

(von oben) (A1): 34 - 70 mm

Abstand bis Mitte Ablauf

(von unten) (A2): 20 mm

Abstand Hinterkante Korpus bis

Vorderkante Ablaufstutzen (A3): 170 mm

07

08

09

10

11

12

13

BLANKE DIBA-CUBE

Das elegante Punktentwässerungssystem BLANKE DIBA-CUBE eignet sich dank einkürzbarem Ablaufgehäuse für Einbauhöhen von 54–90 mm bei DN 40 und 65–100 mm bei DN 50 (zzgl. Belag) perfekt für bodengleiche Duschen. Versehen mit einem Dichtgummi mit werkseitig verbundenem Dichtvlies und höhenverstellbarem Rahmen (5–15 mm) ist BLANKE DIBA-CUBE zusätzlich mit einer integrierten, zweiten Entwässerungsebene ausgestattet. Mit variablem Siphon für eine Sperrwasserhöhe bis max. 50 mm inkl. Designabdeckung in Edelstahl gebürstet und Edelstahl schwarz matt. Ablaufleistung 30 l/min.



BLANKE DIBA-CUBE

ABLAUF WAAGERECHT,
ABDECKUNG EDELSTAHL GEBÜRSTET

VE: 1 Stk

Ausführung	ArtNr.	€/VE
DN 40	283-900	171,14
DN 50	299-900	195,07

BLANKE DIBA-CUBE

ABLAUF WAAGERECHT

ABDECKUNG EDELSTAHL SCHWARZ MATT

VE: 1 Stk.

Ausführung	ArtNr.	€/VE
DN 40	283-956	180,99
DN 50	299-956	215.29

BLANKE DIBA-CUBE

ABLAUF SENKRECHT,
ABDECKUNG EDELSTAHL GEBÜRSTET

VE: 1 Stk.

Ausführung	ArtNr.	€/VE
DN 50	284-900	171,14

BLANKE DIBA-CUBE

ABLAUF SENKRECHT,
ABDECKUNG EDELSTAHL SCHWARZ MATT

VE: 1 Stk.

Ausführung	ArtNr.	€/VE
DN 50	284-956	180,99

Vorteile:

- > Elegante Optik
- > Einkürzbares Ablaufgehäuse
- > Dichtgummi mit integriertem Dichtvlies
- > Estrichschutzkappe
- > Herausnehmbarer Siphon

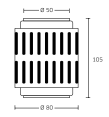
BLANKE BRANDSCHUTZMANSCHETTE

BLANKE BRANDSCHUTZMANSCHETTE (DN 50) ist ein Brandschutzelement, nach DIN 4102-11 Feuerwiderstandsklasse R90, zur Rohrabschottung brennbarer Rohrleitungen innerhalb einer Massivdecke (min. 150 mm) in Verbindung mit der ZZ-Manschette. Für die Abläufe BLANKE DIBA/DISK CUBE sowie BLANKE FLEX-LINE in der senkrechten Ausführung.



BLANKE BRANDSCHUTZMANSCHETTE

	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/VE
286-900	279,66

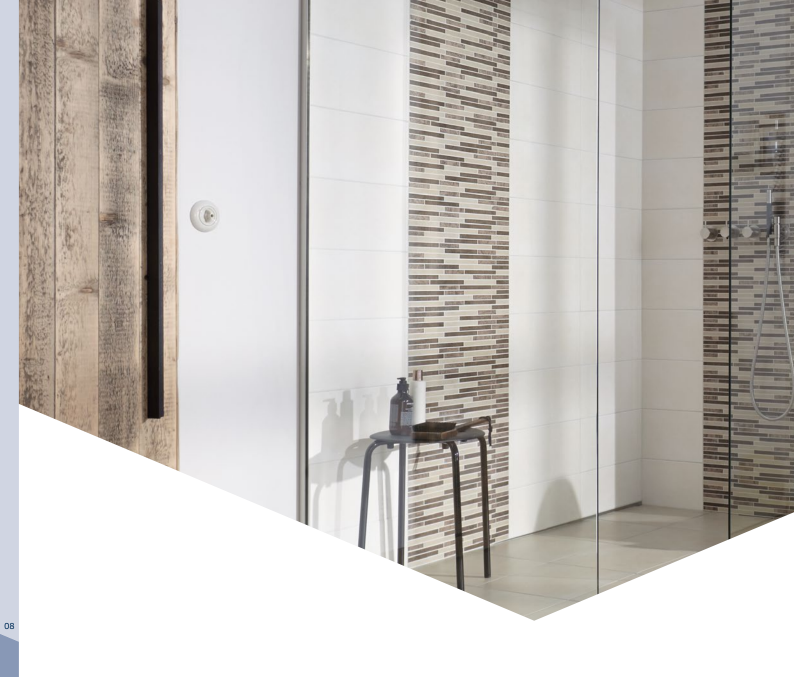


08

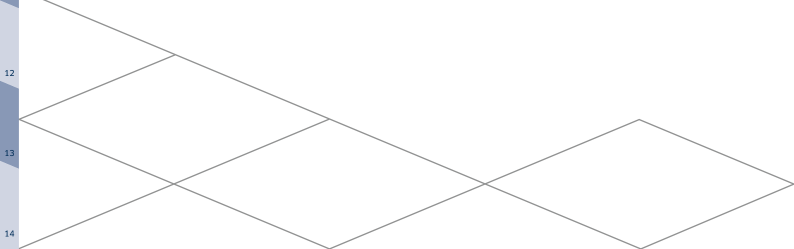
09

10

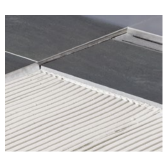
11



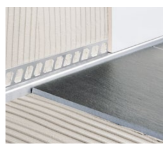
GEFÄLLE- UND DUSCHPROFILE







■ 100 BLANKE AQUA-KEIL



103 BLANKE AQUA-KEIL WAND



■ 106 BLANKE AQUA-GLAS



BLANKE AQUA-KEIL

Für die perfekte Detaillösung an Gefälleflächen zum Anschluss an Böden bei Linienentwässerungen: der BLANKE AQUA-KEIL. Die Gefällekante aus Edelstahl ist als rechte und linke Ausführung erhältlich.

Die perfekte Ergänzung: Das tiefgezogene Formstück BLANKE DIBA-KEIL (inklusive) bzw. BLANKE DISK-KEIL (als Zubehör erhältlich) für eine zuverlässige Abdichtung des Estrichübergangs zur aufsteigenden Wand (siehe Seite 70 bzw. 76).

109.90

110,33

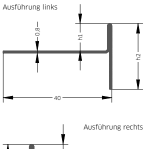
2,00

11.0

12,5

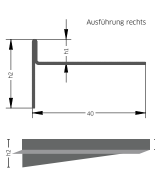
24.0

24,0



LINKER ANSCHLAG EDELSTAHL, GEBÜRSTET Länge: 0,98 m			0,98 VE: 1 Stk.
h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	24,0	754-280B-060-L	69,11
8,0	24,0	754-280B-080-L	69,58
10,0	24,0	754-280B-100-L	70,44
11,0	24,0	754-280B-110-L	70,86
12,5	24,0	754-280B-125-L	71,29

RECHTER ANSCHLAG EDELSTAHL, GEBÜRSTET Länge: 0.98 m			0,98 VF: 1 Stk.
h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	24.0	754-280B-060-R	69,11
8,0	24,0	754-280B-080-R	69,58
10,0	24,0	754-280B-100-R	70,44
11,0	24,0	754-280B-110-R	70,86
12,5	24,0	754-280B-125-R	71,29



LINKER ANSCHLAG EDELSTAHL, GEBÜRSTET Länge: 1,48 m			1,48 VE: 1 Stk.
h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	32,0	755-280B-060-L	107,76
8,0	32,0	755-280B-080-L	108,62
10,0	32,0	755-280B-100-L	109,45

32.0

32,0

LINKER ANSCHLAG

11.0 12,5 755-280B-110-L

755-280B-125-L

EDELSTAHL, GEBÜRSTET Länge: 1,48 m			VE: 1 Stk.
6,0	32,0	755-280B-060-R	107,76
8,0	32,0	755-280B-080-R	108,62
10,0	32,0	755-280B-100-R	109,45
11,0	32,0	755-280B-110-R	109,90
12.5	32.0	755-280B-125-R	110.33

1,48

84.28

84,90

RECHTER ANSCHLAG



EDELSTAH	L, GEBURSTET		
Länge: 2,00) m		VE: 1 Stk
h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	40,0	844-280B-060-L	179,07
8,0	40,0	844-280B-080-L	179,88
10,0	40,0	844-280B-100-L	180,66
11,0	40,0	844-280B-110-L	181,60
12,5	40,0	844-280B-125-L	182,56

RECHTER ANSCHLAG EDELSTAHL, GEBÜRSTET			2,00
Länge: 2,00) m		VE: 1 Stk.
h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	40,0	844-280B-060-R	179,07
8,0	40,0	844-280B-080-R	179,88
10,0	40,0	844-280B-100-R	180,66
11,0	40,0	844-280B-110-R	181,60
12,5	40,0	844-280B-125-R	182,56

RECHTER ANSCHLAG	

LINKER ANSCHLAG EDELSTAHL, VERCHROMT			0,98
Länge: 0,98	3 m		VE: 1 Stk.
h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
8,0	24,0	754-2840-080-L	82,37
10,0	24,0	754-2840-100-L	83,63

RECHTER ANSCHLAG EDELSTAHL, VERCHROMT			0,98
Länge: 0,98 m			VE: 1 Stk.
h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
8,0	24,0	754-2840-080-R	82,37
10,0	24,0	754-2840-100-R	83,63

754-2840-110-R

754-2840-125-R

Achtung:

Es muss unbedingt darauf geachtet werden, dass die Abdichtbahnen (z.B. BLANKE DIBA/BLANKE DISK) nie durch BLANKE AQUA-KEIL verletzt werden (siehe Abb. 1). Unterschiedliche Gefälle können z.B. durch die Fliesenstärke ausgeglichen werden.

ABB. 1	*

LINKER EDELSTAHL,			1,48
12,5	24,0	754-2840-125-L	84,90
11,0	24,0	754-2840-110-L	84,28

Länge: 1,48 m			VE: 1 Stk.
h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
8,0	32,0	755-2840-080-L	130,15
10,0	32,0	755-2840-100-L	131,52
11,0	32,0	755-2840-110-L	132,31
12,5	32,0	755-2840-125-L	133,11

RECHTER ANSCHLAG EDELSTAHL, VERCHROMT Länge: 1,48 m			1,48 VE: 1 Stk.
h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
8,0	32,0	755-2840-080-R	130,15
10,0	32,0	755-2840-100-R	131,52
11,0	32,0	755-2840-110-R	132,31
12,5	32,0	755-2840-125-R	133,11

08

10

П

LINKER ANSCHLAG 2,00 EDELSTAHL, VERCHROMT

Länge: 2,00 m VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
10,0	40,0	844-2840-100-L	213,49
11,0	40,0	844-2840-110-L	214,89
12,5	40,0	844-2840-125-L	216,31

Länge: 2,00 m			VE: 1 Stk.
h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
10,0	40,0	844-2840-100-R	213,49

Länge: 2,00 m			VE: 1 Stk.
h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
10,0	40,0	844-2840-100-R	213,49
11,0	40,0	844-2840-110-R	214,89
12,5	40,0	844-2840-125-R	216,31

RECHTER ANSCHLAG

EDELSTAHL, VERCHROMT

LINKER ANSCHLAG 0,98

EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
8,0	24,0	754-2856-080-L	75,45
10,0	24,0	754-2856-100-L	76,32
11,0	24,0	754-2856-110-L	76,73
12,5	24,0	754-2856-125-L	77,16

RECHTER ANSCHLAG 0,98 EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 0,98 m VE: 1 Stk.

h2=mm	ArtNr.	€/VE
24,0	754-2856-080-R	75,45
24,0	754-2856-100-R	76,32
24,0	754-2856-110-R	76,73
24,0	754-2856-125-R	77,16
	24,0 24,0 24,0	24,0 754-2856-080-R 24,0 754-2856-100-R 24,0 754-2856-110-R

LINKER ANSCHLAG 1.48

EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET Länge: 1,48 m

VE: 1 Stk.

,			
h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
8,0	32,0	755-2856-080-L	117,42
10,0	32,0	755-2856-100-L	118,27
11,0	32,0	755-2856-110-L	118,71
12,5	32,0	755-2856-125-L	119,14

RECHTER ANSCHLAG

EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET Länge: 1,48 m

h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
8,0	32,0	755-2856-080-R	117,42
10,0	32,0	755-2856-100-R	118,27
11,0	32,0	755-2856-110-R	118,71
12,5	32,0	755-2856-125-R	119,14

LINKER ANSCHLAG 2,00

EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 2,00 m			VE: 1 Stk.
h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
10,0	40,0	844-2856-100-L	198,25
11,0	40,0	844-2856-110-L	199,24
125	40.0	844-2856-125-I	200.18

RECHTER ANSCHLAG

EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET Länge: 2,00 m VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
10,0	40,0	844-2856-100-R	198,25
11,0	40,0	844-2856-110-R	199,24
12,5	40,0	844-2856-125-R	200,18

Sonderausführungen: 6 mm Höhe als Sonderausführung in den Farben verchromt, schwarz matt auf Anfrage erhältlich.

Vorteile:

2,00

1.48

VE: 1 Stk.

2,00

- > Das einzigartige Gefälleprofil für den Anschluss bei Linienentwässerungen
- > Einfachste Montage für ca. 2% Gefälle
- > Der aufwendige Gefälleschnitt der Bodenfliesen entfällt
- > Andere Gefällegrößen durch unterschiedliche Fliesenstärken umsetzbar
- > Ausführung für den rechten und linken Anschluss
- > Orientierungshilfe: Linker und rechter Anschlag bei Blick zur Linienentwässerung

Alle Gefälle- und Abschlussprofile sowie eine Auswahl an Rostabdeckungen erhalten Sie auch in den pulverbeschichteten Farben der BLANKE NEW YORK EDITION (S. 7)



Alle Blanke Fliesenzubehör-Systeme aus Edelstahl erhalten Sie auch mit der hochwertigen BLANKE LUXURY LINE Veredelung (Seite 42).



Sprechen Sie uns einfach an über unsere kostenfreie Kunden-Hotline: 0800 025 26 53

08

10

11

BLANKE AQUA-DEKO

BLANKE AQUA-DEKO ist der elegante Abschluss oberhalb der Rinne bei der Gestaltung bodengleicher Duschen. Weitere Fliesenzuschnitte werden vermieden und die Dusche erhält eine rundum gelungene, einheitliche Optik.



Vorteile:

- > Eleganter Abschluss für bodengleiche Duschen
- > Vermeidet weitere Fliesenzuschnitte
- > Verleiht eine rundum gelungene, einheitliche Optik

EDELS GEBÜRST Länge: 1,2	1,25 VE: 1 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/VE
24,0	622-280B-24125	47,14
32,0	622-280B-32125	51,28
40.0	622-280B-40125	55,40

EDELSTAHL GEBÜRSTET Länge: 1,60 m		NEU 1,60 VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
24,0	622-280B-24160	64,16
32,0	622-280B-32160	65,81
40,0	622-280B-40160	70,68

EDELSTAHL		
25 m	VE: 1 Stk.	
ArtNr.	€/VE	
622-2840-24125	61,95	
622-2840-32125	65,37	
622-2840-40125	67.42	
	ArtNr. 622-2840-24125 622-2840-32125	

h=mm

24,0

32,0

40,0

Art.-Nr.

622-2856-24125

622-2856-32125

622-2856-40125

24,0	622-2840-24125	61,95	
32,0	622-2840-32125	65,37	
40,0	622-2840-40125	67,42	
EDELS	STAHL	1,25	EDELSTAHL
SCHWARZ	Z MATT, PULVERLACK BESCHICHTET		SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET
Länge: 1.2	25 m	VF: 1 Stk	Länge: 1.60 m

: 1 Stk.	Lange: 1,60 m		VE: 1 Stk.
€/VE	h=mm	ArtNr.	€/VE
53,37	24,0	622-2856-24160	69,37
57,50	32,0	622-2856-32160	70,82
61,65	40,0	622-2856-40160	77,35

NEU 1,60

09

08

10

. .

11

BLANKE AQUA-KEIL WAND

Der BLANKE AQUA-KEIL WAND, Gefällekante aus Edelstahl, für die perfekte Detaillösung an Gefälleflächen, zum Anschluss an Wände bei Linienentwässerungen. Als rechte und linke Ausführung erhältlich.



LINKER ANSCHLAG 0.98 EDELSTAHL, GEBÜRSTET VF: 1 Stk Länge: 0.98 m

Zurige: 0,50 m			VL. I Stit.
h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	24,0	845-280B-060-L	69,11
8,0	24,0	845-280B-080-L	69,58
10,0	24,0	845-280B-100-L	70,44
11,0	24,0	845-280B-110-L	70,86
12,5	24,0	845-280B-125-L	71,29

RECHTER ANSCHLAG EDELSTAHL, GEBÜRSTET Länge: 0,98 m			0,98 VE: 1 Stk.
h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	24,0	845-280B-060-R	69,11
8,0	24,0	845-280B-080-R	69,58
10,0	24,0	845-280B-100-R	70,44

845-280B-110-R

845-280B-125-R

Ausführung links Ausführung rechts

1,48 LINKER ANSCHLAG EDELSTAHL, GEBÜRSTET

Länge: 1,48 m

h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	32,0	846-280B-060-L	107,76
8,0	32,0	846-280B-080-L	108,62
10,0	32,0	846-280B-100-L	109,45
11,0	32,0	846-280B-110-L	109,90
12,5	32,0	846-280B-125-L	110,33

Länge: 1,48 m	VE: 1 Stk.
RECHTER ANSCHLAG EDELSTAHL, GEBÜRSTET	1,48
DECLITED ANGCHI AC	1 10

24,0

24,0

RECHTER ANSCHLAG

EDELSTAHL, GEBÜRSTET

11,0

125

11.0

12,5

VE: 1 Stk.

h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	32,0	846-280B-060-R	107,76
8,0	32,0	846-280B-080-R	108,62
10,0	32,0	846-280B-100-R	109,45
11,0	32,0	846-280B-110-R	109,90
12,5	32,0	846-280B-125-R	110,33

Vorteile:

70,86

71,29

2,00

132,31

133 11

- > Der aufwendige Schrägschnitt der Wandfliesen entfällt
- > Andere Gefällegrößen durch unterschiedliche Fliesenstärken umsetzbar
- > Ausführung für den rechten und linken Anschluss
- > Einfachste Montage bei 2% Gefälle

LINKER ANSCHLAG 2,00 EDELSTAHL, GEBÜRSTET

Länge: 2,00 m			VE: 1 Stk.
h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	40,0	840-280B-060-L	138,17
8,0	40,0	840-280B-080-L	139,12
10,0	40,0	840-280B-100-L	142,10
11,0	40,0	840-280B-110-L	143,56
12,5	40,0	840-280B-125-L	145,03

Länge: 2,00 m			VE: 1 Stk.
h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
6,0	40,0	840-280B-060-R	138,17
8,0	40,0	840-280B-080-R	139,12
10,0	40,0	840-280B-100-R	142,10
11,0	40,0	840-280B-110-R	143,56
12,5	40,0	840-280B-125-R	145,03

Sonderausführungen: 6 mm Höhe als Sonderausführung in den Farben verchromt, schwarz matt auf Anfrage erhältlich.

LINKER ANSCHLAG 0,98 EDELSTAHL, VERCHROMT

Länge: 0,98 m			VE: 1 Stk
h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
8,0	24,0	845-2840-080-L	82,37
10,0	24,0	845-2840-100-L	83,63
11,0	24,0	845-2840-110-L	84,28
12,5	24,0	845-2840-125-L	84,90

RECHTER ANSCHLAG EDELSTAHL, VERCHROMT			0,98
Länge: 0,98	Länge: 0,98 m		
h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
8,0	24,0	845-2840-080-R	82,37
10,0	24,0	845-2840-100-R	83,63
11,0	24,0	845-2840-110-R	84,28
12,5	24,0	845-2840-125-R	84,90

Wichtiger Hinweis:

Orientierungshilfe: Linker und rechter Anschlag bei Blick zur Linienentwässerung



mmunin zzaninini	Z
RECHTER ANSCHLAG	

1,48 LINKER ANSCHLAG EDELSTAHL, VERCHROMT

Länge: 1,48 m			VE: 1 Stk.
h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
8,0	32,0	846-2840-080-L	130,15
10,0	32,0	846-2840-100-L	131,52
11,0	32,0	846-2840-110-L	132,31
12,5	32,0	846-2840-125-L	133,11

RECHTER ANSCHLAG 1,48 EDELSTAHL, VERCHROMT Länge: 1,48 m VE: 1 Stk. h1=mm h2=mm €/VE Art.-Nr. 8,0 32.0 846-2840-080-R 130,15 32,0 846-2840-100-R 10.0 131.52

846-2840-110-R

846-2840-125-R

32,0

32 N

14

08

Ī

10

2,00 VE: 1 Stk.

1,48

VE: 1 Stk.

Länge: 2,00 m

RECHTER ANSCHLAG EDELSTAHL, VERCHROMT

VE: 1 Stk. Länge: 2,00 m

2,00

VE: 1 Stk.

1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
8,0	40,0	840-2840-080-L	171,97
10,0	40,0	840-2840-100-L	175,81
11,0	40,0	840-2840-110-L	177,85
12.5	40.0	840-2840-125-L	179.88

h2=mm	ArtNr.	€/VE
40,0	840-2840-080-R	171,97
40,0	840-2840-100-R	175,81
40,0	840-2840-110-R	177,85
40,0	840-2840-125-R	179,88
	40,0 40,0 40,0	40,0 840-2840-080-R 40,0 840-2840-100-R 40,0 840-2840-110-R

LINKER ANSCHLAG 0,98 EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET Länge: 0,98 m VE: 1 Stk.

201186. 0,50 111			V 2. 1 5 t. t.
h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
8,0	24,0	845-2856-080-L	75,45
10,0	24,0	845-2856-100-L	76,32
11,0	24,0	845-2856-110-L	76,73
12,5	24,0	845-2856-125-L	77,16

RECHTER ANSCHLAG 0,98 EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET			
Länge: 0,98	3 m		VE: 1 Stk.
h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
8,0	24,0	845-2856-080-R	75,45
10,0	24,0	845-2856-100-R	76,32
11,0	24,0	845-2856-110-R	76,73
12,5	24,0	845-2856-125-R	77,16

LINKER ANSCHLAG

Länge: 2,00 m

EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET VE: 1 Stk. Länge: 1,48 m

h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
8,0	32,0	846-2856-080-L	117,42
10,0	32,0	846-2856-100-L	118,27
11,0	32,0	846-2856-110-L	118,71
12,5	32,0	846-2856-125-L	119,14

RECHTER ANSCHLAG	1,48
EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BES	CHICHTET
Länge: 1.48 m	\/E- 1 C+レ

€/VE h1=mm h2=mm Art.-Nr. 846-2856-080-R 117,42 8,0 32,0 10,0 32,0 846-2856-100-R 118,27 11,0 32,0 846-2856-110-R 118,71 12,5 32,0 846-2856-125-R 119,14

2,00 LINKER ANSCHLAG EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

-				
h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE	
8,0	40,0	840-2856-080-L	156,66	
10,0	40,0	840-2856-100-L	159,63	
11,0	40,0	840-2856-110-L	161,12	
12,5	40,0	840-2856-125-L	162,58	

2,00 RECHTER ANSCHLAG EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

h1=mm h2=mm Art.-Nr. €/VE 8,0 840-2856-080-R 40,0 156,66 10,0 40,0 840-2856-100-R 159,63 11,0 40,0 840-2856-110-R 161,12 40,0 840-2856-125-R 162,58 12.5

08

09

10

11

09

10

11

12

13



BLANKE AQUA-KEIL GLAS

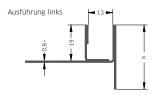
Ausgestattet mit einem Profil zur Aufnahme von Glastrennwänden (z.B. an Linienentwässerungen) ermöglicht der BLANKE AQUA-KEIL GLAS die Ausbildung einer Gefällekante zur formschönen Gestaltung bodengleicher Duschen.

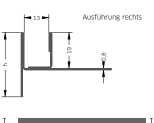
Die perfekte Ergänzung: Das tiefgezogene Formstück BLANKE DIBA-KEIL (inklusive) bzw. BLANKE DISK-KEIL (als Zubehör erhältlich) für eine zuverlässige Abdichtung des Estrichübergangs zur aufsteigenden Wand (siehe Seite 70 bzw. 76).

2,00

€/VE

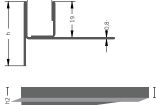
328,04





LINKER A	0,98	
Länge: 0,98 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
34,0	193-280B-098-L	139,15

RECHTER EDELSTAHL, C	0,98 VE: 1 Stk.	
Länge: 0,98 m		
h=mm	ArtNr.	€/VE
34,0	193-280B-098-R	139,15



LINKER ANSCHLAG EDELSTAHL, GEBÜRSTET		1,20
Länge: 1,20 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
37,0	193-280B-120-L	179,76

RECHTER ANSCHLAG EDELSTAHL, GEBÜRSTET Länge: 1,20 m		1,20 VE: 1 Stk.
37,0	193-280B-120-R	179,76



LINKER ANSCHLAG EDELSTAHL, GEBÜRSTET		1,48
Länge: 1,48 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
42,0	193-280B-148-L	194,09

RECHTER EDELSTAHL, G	1,48	
Länge: 1,48 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
42,0	193-280B-148-R	194,09





RECHTER ANSCHLAG EDELSTAHL, GEBÜRSTET	
	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/VE
193-280B-200-R	296,15
	BÜRSTET ArtNr.



LINKER ANSCHLAG EDELSTAHL, VERCHROMT		0,98
Länge: 0,98 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
34,0	193-2840-098-L	155,12

	RECHTER ANSCHLAG EDELSTAHL, VERCHROMT	
Länge: 0,98 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
34,0	193-2840-098-R	155,12

LINKER A	ANSCHLAG VERCHROMT	1,20
Länge: 1,20 m	١	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE

RECHTER EDELSTAHL, VE	1,20	
Länge: 1,20 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
37,0	193-2840-120-R	200,12

NSCHLAG ERCHROMT	1,20
	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/VE
193-2840-120-L	200,12
	ArtNr.

h=mm

60,0

LINKER ANSCHLAG EDELSTAHL, GEBÜRSTET

RECHTER EDELSTAHL, V	1,48	
Länge: 1,48 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
42,0	193-2840-148-R	220,65

LINKER ANSCHLAG EDELSTAHL, VERCHROMT		1,48
Länge: 1,48 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
42,0	193-2840-148-L	220,65
LINKER ANSCHLAG EDELSTAHL, VERCHROMT		2,00
Länge: 2,00 m		VE: 1 Stk.

Art.-Nr.

193-2840-200-L

RECHTER ANSCHLAG EDELSTAHL, VERCHROMT		2,00
Länge: 2,00 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
60,0	193-2840-200-R	328,04

08

09

i

Ī

GEPRÜFT NACH DIN EN 14228

Höchste Belastbarkeit von BLANKE AQUA-KEIL GLAS und BLANKE AQUA-GLAS im Praxistest ohne Stabilisation geprüft



LINKER ANSCHLAG 0.98

VF: 1 Stk h=mm Art.-Nr. €/VE 34,0 193-2856-098-L 145,00

RECHTER ANSCHLAG 0.98 EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET Länge: 0.98 m VE: 1 Stk.

€/VE h=mm Art.-Nr. 34,0 193-2856-098-R 145,00

EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET Länge: 0,98 m

LINKER ANSCHLAG 1,20 EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 1,20 m VF: 1 Stk h=mm Art.-Nr. €/VE 37,0 193-2856-120-L 184,88

EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET Länge: 1,20 m VF: 1 Stk

RECHTER ANSCHLAG

60.0

h=mm Art.-Nr. €/VE 37,0 193-2856-120-R 184,88

LINKER ANSCHLAG 1,48 EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 1.48 m VE: 1 Stk. h=mm Art.-Nr. €/VE 42,0 193-2856-148-L 203,03 RECHTER ANSCHLAG 1,48 EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

VE: 1 Stk. Länge: 1.48 m h=mm Art.-Nr. €/VE 42.0 193-2856-148-R 203,03

LINKER ANSCHLAG 2,00 EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 2,00 m VE: 1 Stk. h=mm Art.-Nr. €/VE 60.0 193-2856-200-L 313.93 **RECHTER ANSCHLAG** 2,00 EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET

Länge: 2,00 m VE: 1 Stk. h=mm Art.-Nr. €/VE

193-2856-200-R

Wichtiger Hinweis:

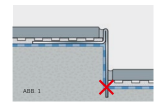
Orientierungshilfe: Linker und rechter Anschlag bei Blick zur Linienentwässerung

Achtung:

1,20

313.93

Es muss unbedingt darauf geachtet werden, dass die Abdichtbahnen (z.B. BLANKE DIBA, BLANKE DISK) nie durch BLANKE AQUA-KEIL verletzt werden (siehe Abb. 1). Unterschiedliche Gefälle können z.B. durch die Fliesenstärke ausgeglichen werden.



Expertentipp:

Vergessen Sie nicht die Bestellung des tiefgezogenen Formstücks BLANKE DIBA-KEIL (siehe Seite 70) oder BLANKE DISK-KEIL (siehe Seite 76) für eine zuverlässige Abdichtung des Estrichübergangs zur aufsteigenden Wand

Ī

08

10

11

12

09

10

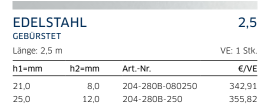
11

12

13

BLANKE AOUA-GLAS

Das Glashalteprofil BLANKE AQUA-GLAS aus hochwertigem Edelstahl ermöglicht eine einfache und formschöne Anbringung von Glaswänden an Wand und Boden – ganz ohne Bohren und das Zuschneiden von Fliesen. Im Vergleich zur herkömmlichen Vorgehensweise ist eine zerstörungsfreie und wasserdichte Verankerung gewährleistet. Das Glashalteprofil ist perfekt kombinierbar mit den BLANKE AQUA-KEIL- und BLANKE AQUA-DEKO-Produkten aus der Serie der Blanke Entwässerungs-Systeme.



EDELSTAHL GEBÜRSTET Länge: 2.1 m		2,1 VF: 1 Stk.	
h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
21.0	8.0	204-280B-080210	288.06
25,0	12,0	204-280B-210	298,88

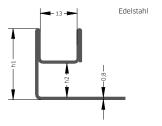


EDELSTAHL VERCHROMT Länge: 2,1 m VE:			2,1 VF: 1 Stk.
h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
21,0	8,0	204-2840-080210	330,98
25,0	12,0	204-2840-210	341,84

EDELS SCHWARZ	2,5		
Länge: 2,5	m		VE: 1 Stk.
h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
21,0	8,0	204-2856-080250	363,73

EDELSTAHL SCHWARZ MATT, PULVERLACK BESCHICHTET			2,1
Länge: 2,1	m		VE: 1 Stk
h1=mm	h2=mm	ArtNr.	€/VE
21,0	8,0	204-2856-080210	305,52
25,0	12,0	204-2856-210	316,28





Vorteile:

- > Einfacher Einbau ohne Fliesen zu schneiden - BLANKE AQUA-GLAS nutzt die Fugenbreite zur sicheren Anbindung.
- Montage ohne Bohren gegenüber dem herkömmlichen Vorgehen ist eine zerstörungsfreie und wasserdichte Verankerung gewährleistet.
- Sowohl im Wand- als auch im Bodenbereich, auf der Fläche oder für Ecksituationen - auch mit Seitenansicht - einsetzbar!
- > Perfekt kombinierhar mit den BLANKE AOUA-KEIL-Produkten. BLANKE AQUA-DEKO und den Blanke Entwässerungssystemen.
- > Hochwertiger Edelstahl und eine durchdachte Detaillösung schaffen zeitloses, edles Design.

Wichtige Hinweise:

- > Orientierungshilfe: Linker und rechter Anschlag bei Blick zur Linienentwässerung
- > Geprüft nach DIN EN 14228

BLANKE AOUA-GLAS KIT

BLANKE AOUA-GLAS KIT ist ein komplettes Montageset zum Einsetzen einer ESG-Glasscheibe in ein oder mehrere BLANKE AOUA Profile. Es besteht aus BLANKE AOUA-CLEAN, einem schnelltrocknenden entfettenden Metall- und Glasreiniger, 8 selbstklebenden PVC-Ausgleichplättchen in zwei unterschiedlichen Höhen, 8 Buchenkeilen zur Fixierung der Glasscheibe sowie BLANKE AQUA-FIX, einem transparenten, neutralvernetzendem Silikon. Das Kit ist mit einer oder zwei Kartuschen BLANKE AQUA-FIX verfügbar.



	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/VE
238-900	70,63

BLANKE AQUA-GLAS KIT 2 MIT ZWEI KARTUSCHEN BLANKE AOUA-FIX

	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/VE
239-900	88,03



Wichtige Hinweise:

- > AQUA GLAS KIT 1 reicht für folgende Profillängen:
- 1,48 m bei 2,1 m Höhe
- 1.2 m bei 2.5 m Höhe
- > AQUA GLAS KIT 2 reicht für folgende Profillängen:
 - 2,0 m bei 2,1 m Höhe
 - 2.0 m bei 2.5 m Höhe

08

Ī

11

12

Ī

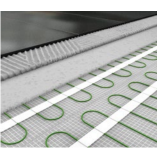


FLÄCHENHEIZSYSTEME ELEKTRISCH









■ 116 BLANKE ELOTOP+



Hinweis:

Zertifiziert und normkonform

Neben den herstellerseitigen Prüfungen des Systems wurde die BLANKE ELOTOP CARBON zusätzlich und unabhängig vom TÜV Rheinland geprüft und zertifiziert. Natürlich erfüllt das Gesamtsystem bestehend aus Heizfolie. Netzteilen und Raumtemperaturreglern alle gesetzlichen Anforderungen, wie z.B. die Vorgaben der ÖKO Designrichtlinie.



BLANKE ELOTOP CARBON

Die BLANKE ELOTOP CARBON auf 36V-(SELV - Safety extra-low voltage) Basis ist eine elektrische Flächenheizung für den Einsatz im Wand- und Bodenbereich. Durch ihre spezielle Konstruktion haftet die dünne, diffusionsoffene, vlieskaschierte Heizfolie mit ihrer flächigen Perforation besonders gut am Fliesenkleber und bildet dadurch eine stabile Verbindung zum Untergrund, Das System ist schnellreagierend und kann hervorragend zur Temperierung der Boden- und Wandflächen in Bad und Dusche, als Bautenschutz im Wandbereich zur Feuchtereduktion im Rahmen der Schimmelpilzprävention oder als vollwertige Heizung in Sanierungen oder im Neubau von Niedrigenergiehäusern (Effizienzhäusern 40 oder 50) genutzt werden.

BLANKE ELOTOP CARBON - ANWENDUNG WAND

1. BLANKE ELOTOP CARBON

2.0

HEIZFOLIE 36 V - WANDHEIZUNG ELEKTRISCHE LEISTUNG: 132 W/m; 220 W/m²

 $2000 \times 590 \times 0.4 \text{ mm} = 1.20 \text{ m}^2 \text{ Heizfläche}$ einseitig kontaktiert

VE: 1 Stk.

ArtNr.	Länge in m	€/Stk.
918-900-220200	2,00 m	326,75

1. BLANKE ELOTOP CARBON

2.2

1. BLANKE ELOTOP CARBON

3.0

HEIZFOLIE 36 V - WANDHEIZUNG ELEKTRISCHE LEISTUNG: 132 W/m: 220 W/m²

 $2200 \times 590 \times 0.4 \text{ mm} = 1.32 \text{ m}^2 \text{ Heizfläche}$

ELEKTRISCHE LEISTUNG: 132 W/m: 220 W/m² $3000 \times 590 \times 0.4 \text{ mm} = 1.80 \text{ m}^2 \text{ Heizfläche}$

HEIZFOLIE 36 V - WANDHEIZUNG

beidseitig kontaktiert

VE: 1 Stk. beidseitig kontaktiert

VE: 1 Stk.

ArtNr.	Länge in m	€/Stk.
918-900-220220	2,20 m	464,82

Länge in m

1,0 m

ArtNr.	Länge in m	€/Stk.
918-900-220300	3,00 m	490,11

BLANKE ELOTOP CARBON - ANWENDUNG BODEN

1. BLANKE ELOTOP CARBON

HEIZFOLIE 36 V - BODENHEIZUNG ELEKTRISCHE LEISTUNG: 66 W/m: 110 W/m²

 $1000 \times 590 \times 0.4 \text{ mm} = 0.60 \text{ m}^2 \text{ Heizfläche}$ einseitig kontaktiert

VE: 1 Stk.

1.0

1. **BLANKE** ELOTOP CARBON

4,5

HEIZFOLIE 36 V - BODENHEIZUNG ELEKTRISCHE LEISTUNG: 66 W/m: 110 W/m²

 $4500 \times 590 \times 0.4 \text{ mm} = 2.70 \text{ m}^2 \text{ Heizfläche}$ beidseitig kontaktiert

VE: 1 Stk.

€/Stk.	ArtNr.
147,56	918-900-110450

Länge in m €/Stk. 4.5 m 664,03

TECHNISCHE DATEN

Sicherheitskleinspannung SELV:

36 V 70°C 5°C

Nenngrenztemperatur: Mindestverarbeitungstemperatur:

Minimaler Biegeradius der Heizfolie:

Art.-Nr.

918-900-110100

R = 10 mm

Material:

PET-Folie mit Carbonfasern & Füllstoffen

Anschlussleitung Heizfolie:

2.5 mm²

Sekundarleitung zwischen Netzteil und Heizfolie:

2,5 mm² max. 10 m Länge 6,0 mm² max. 25 m Länge

Max. Wärmedurchlasswiderstand für Bodenbelag:

0,15 m²K/W

12

10

11

П

BLANKE ELOTOP CARBON KOMPLETT-SET

BLANKE ELOTOP CARBON - 1,3 m² SET

WAND KOMPLETT-SET 1

	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/Stk.
924-900-SET-1	1.366,17



BLANKE ELOTOP CARBON - 3,6 m² SET

WAND KOMPLETT-SET 2

	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/Stk.
924-900-SET-2	2.894,95



Das BLANKE ELOTOP CARBON WAND-Komplett-Set 1 hesteht aus:

- > 1 × Heizfolie 2200 × 590 × 0,4 mm (L×B×H) (1,3 m²), 36 Volt, elektr.-Leistung 132 W/m (elek.-Leistung 220 W/m²) beidseitig Kontaktiert
- > Netzteil 300 Watt mit Stecker
- > 1 × WIFI Touch Thermostat und gesondertem, im Lieferumfang enthaltenen Schaltrelais
- > 1 × 10 m Zwillingsanschlussleitung $2 \times 25 \text{ mm}^2$
- > 1 Beutel CRIMP 2,5 mm² (5 Stk.)

Das BLANKE ELOTOP CARBON WAND-Komplett-Set 2 besteht aus:

- > 2 × Heizfolien, 3000 × 590 × 0,4 mm (L×B×H) (3,6 m2), 36 Volt, elektr.-Leistung 132 W/m (elek.-Leistung 220 W/m²) beidseitig Kontaktiert
- > Netzteil 800 Watt
- > 1 × WIFI Touch Thermostat
- > 2 × 10 m Zwillingsanschlussleitung $2 \times 2,5 \text{ mm}^2$
- > 2 Beutel CRIMP 2,5 mm² (5 Stk.)

BLANKE ELOTOP CARBON SYSTEMKOMPONENTEN

2. **BLANKE** ELOTOP CARBON

ZWILLINGSANSCHLUSSLEITUNG

			VE: 1 Stk.
ArtNr.	Leiter-Querschnitt	Länge	€/Stk.
919-900-2510	2 × 2,5 mm ²	10 m	73,79
919-900-6025	2 × 6,0 mm ²	25 m	334,65

3. **BLANKE** ELOTOP CARBON

CRIMP (QUETSCHVERBINDER)

		VE	: 1 Beutel
ArtNr.	Querschnitt	Menge	€/Beutel
920-900-25	2,5 mm ²	5 Stk.	11,39
920-900-60	6,0 mm ²	20 Stk.	57,97

Hinweis:

Individuell anpassbar horizontale Zu- und Ausschnitte bis 5 Stk./Ifm möglich

4. BLANKE ELOTOP CARBON 300 W

NETZTEIL 230 V PRIMÄR/36 V SEKUNDÄR

	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/Stk.
921-900-300	305,67

5. BLANKE ELOTOP CARBON 800 W

NETZTEIL 230 V PRIMÄR/36 V SEKUNDÄR

	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/Stk.
921-900-800	1.254,28

6. **BLANKE** ELOTOP CARBON

SCHALTRELAIS FÜR WIFI THERMOSTAT (726-900) NUR ERFORDERLICH BEI NETZTEIL 300 W!

	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/Stk.
922-900	125,80

7. **BLANKE** ELOTOP CARBON

WIFI TOUCH THERMOSTAT INKL. BEIGEPACKTEM TEMPERATURFÜHLER

	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/Stk.
726-900	414.63



Wichtige Hinweise:

Entdecken Sie unser gesamtes Sortiment online oder im Katalog "Flächenheiz- und Kühlsvsteme"

Für eine schnelle Kalkulation schauen Sie in unsere PERMATOP NAVIGATOR APP.

8. **BLANKE** ELOTOP CARBON

FÜHLER ANSCHLUSS-SET FÜR BODENHEIZUNG

	VE: 1 Sti	
ArtNr.	€/Stk	
725-900	54,55	

14

12

11

10

1 HEIZFOLIE

- 2 ZWILLINGSANSCHLUSSLEITUNG 3 CRIMP 2.5/6.0 mm²
- [QUETSCHVERBINDER]
- 4 NETZTEIL 300 W
- 5 NETZTEIL 800 W
- 6 SCHALTRELAIS für WIFI TOUCH THERMOSTAT (nur bei NETZTEIL 300 W nötig)
- 7 WIFI TOUCH THERMOSTAT inkl. beigepacktem Temperaturfühler
- 8 FÜHLER ANSCHLUSS-SET für Bodenheizung

BLANKE ELOTOP CARBON SYSTEMKOMPONENTEN

















BLANKE ELOTOP CARBON

Der unsichtbare Badheizkörper



Wer es bereits erleben konnte, möchte nicht mehr darauf verzichten: BLANKE ELOTOP CARBON bietet gerade in der Dusche ein einmaliges Erlebnis von Strahlungswärme. Kombiniert man die innovative Elektroheizfolie im Wandbereich mit einer Handtuchhalterung erhält man eine unsichtbare Alternative zum klassischen Badheizkörper. Nutzen Sie Ihre Chance Raumkonzepte völlig frei zu gestalten! Das sind die Vorteile im Überblick:

DIE VORTEILE IM ÜBERBLICK

> Optischer Freiraum

Gestalten Sie Ihr Bad unabhängig von Heizungsleitungen! Die nur 0,4 mm dünne BLANKE ELOTOP CARBON können Sie überall einbauen, egal ob an der Wand oder auf dem Boden.

> Private Wellness-Oase

Ein vorgewärmter Bademantel, ein warmes Handtuch oder eine wohlig beheizte Sitzbank dank angenehmer Strahlungswärme – das alles bietet BLANKE ELOTOP CARBON in Ihrem Zuhause!

> Überzeugend schnell und flexibel

Die Carbonheizfolie, die nachträgliches Durchbohren möglich macht, wird einfach in den Fliesenkleber eingelegt und bildet durch ihre Perforation eine sichere Verbindung zum Untergrund.

> Wärme auf Knopfdruck

Das System arbeitet als schnell reagierende Bedarfsheizung, die raumweise betrieben und geregelt werden kann. Dank ihrer Smart-Home-Fähigkeit erhalten Sie Wärme in kürzester Zeit!

09

10

13

BLANKE HASTA ist eine Handtuchstange aus hochwertigem Edelstahl. Der 60cm lange Handtuchhalter ist als Ausführung in Chrom und matt Schwarz erhältlich. Perfekt geeignet ist das Produkt in Kombination mit der BLANKE ELOTOP CARBON - so entsteht ein unsichtbarer, elektrischer Badheizkörper. Montieren Sie die BLANKE HASTA in beliebiger Höhe an der Wand und hängen Sie Ihr Handtuch oder den Bademantel bequem zum schnellen Trocknen auf. Praktisch: Die verdeckte Befestigung sowie Schrauben sind bereits inklusive.



BLANKE HASTA

ZINK EDELSTAHL, VERCHROMT

Handtuchstange für unsichtbaren Heizkörper VE: 1 Stk.

Länge	ArtNr.	€/VE
60,0	200-9840-060	111,54

BLANKE HASTA

ZINK EDELSTAHL, SCHWARZ MATT

Handtuchstange für unsichtbaren Heizkorper		VE: 1 Stk.
Länge	ArtNr.	€/VE
60.0	200-9856-060	122.65

NEU **BLANKE** HOOK

BLANKE HOOK ist ein Wandhaken aus hochwertigem Zink für das praktische Aufhängen von Handtüchern im Bad. Das puristische Design gibt es in Chrom und matt Schwarz und passt zu jedem Einrichtungsstil. Praktisch: Die verdeckte Befestigung sowie Schrauben sind bereits inklusive. Der BLANKE HOOK kann ideal zusammen mit der BLANKE ELOTOP CARBON Wandheizung eingebaut werden. So erhalten Sie einen unsichtbaren Badheizkörper zum schnellen Trocknen der Handtücher.



BLANKE HOOK

Haken für unsichtbaren Heizkörper	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/VE
201-940	28,38

BLANKE HOOK

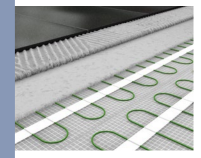
ZINK, SCHWARZ MATT

Haken für unsichtbaren Heizkörper	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/VE
201-966	31,24



Experten-Tipp:

Nutzen Sie die BLANKE HASTA und den BLANKE HOOK in Kombination mit der BLANKE ELOTOP CARBON als unsichtbaren Heizkörper.



BLANKE ELOTOP+

Elektrische Fußbodenheizung der neuesten Generation. BLANKE ELOTOP+ kann als Vollheizung, aber auch hervorragend als Zusatzheizung zur idealen Temperierung aller Fliesen- und Natursteinbeläge eingesetzt werden – auch im Nassbereich, z.B. in bodengleichen Duschen. Die Wohlfühltemperatur lässt sich dank integriertem Temperaturfühler in jedem Raum komfortabel und individuell nach Ihren Bedürfnissen regeln. Bei Sanierungen und Renovierungen sind keine kostenaufwendigen Erweiterungen des bestehenden zentralen Heizsystems nötig, denn BLANKE ELOTOP+ lässt sich im Zuge einer Renovierung unkompliziert nachträglich einbauen.



BLANKE ELOTOP+

160 W/m²

KOMPLETT-SET (DIGITALES TOUCH THERMOSTAT WIFI; SCHUTZSCHLAUCH FÜR TEMPERATURFÜHLER, LÄNGE 2 m; TEMPERATURFÜHLER, LÄNGE 2 m)

breite. 0,5 III			VE. I SEL
m²	l in m	ArtNr.	€/VE
1,00	2,0	230-900-0500200	452,90
1,50	3,0	230-900-0500300	496,62
2,00	4,0	230-900-0500400	529,16
2,50	5,0	230-900-0500500	566,51
3,00	6,0	230-900-0500600	613,17
4,00	8,0	230-900-0500800	695,12
5,00	10,0	230-900-0501000	817,10
6,00	12,0	230-900-0501200	921,35

I Hinweis:

BLANKE ELOTOP+ besitzt die VDE-Zulassung – die Garantie für ein sicheres und hochwertiges Produkt.

Wichtiger Hinweis:

Die Längen der Heizmatten haben fertigungsbedingt Toleranzen von -5% bis +10% bezogen auf die angegebenen Längen.

BLANKE ELOTOP+

160 W/m²

EINZELMATTEN INKL. SCHUTZSCHLAUCH

Breite: 0,5 m	٦		VE: 1 Rolle
m²	l in m	ArtNr.	€/VE
1,00	2,0	225-900-0500200	212,15
1,50	3,0	225-900-0500300	261,11
2,00	4,0	225-900-0500400	297,57
2,50	5,0	225-900-0500500	334,19
3,00	6,0	225-900-0500600	380,43
4,00	8,0	225-900-0500800	458,33
5,00	10,0	225-900-0501000	576,46
6,00	12,0	225-900-0501200	672,39
7,00	14,0	225-900-0501400	694,99
8,00	16,0	225-900-0501600	800,30
9,00	18,0	225-900-0501800	838,35
10,00	20,0	225-900-0502000	915,51
12,00	24,0	225-900-0502400	1.038,86
15,00	30,0	225-900-0503000	1.252,07

ZUBEHÖR



BLANKE ELOTOP+

REPARATUR-SET

	VE: 1 Set
ArtNr.	€/VE
227-900	46,16

BLANKE ELOTOP+

DIGITALES TOUCH THERMOSTAT*

	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/VE
220-900	185.80

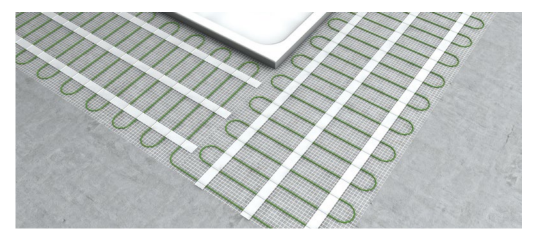
BLANKE ELOTOP+

DIGITALES TOUCH THERMOSTAT WIFI*

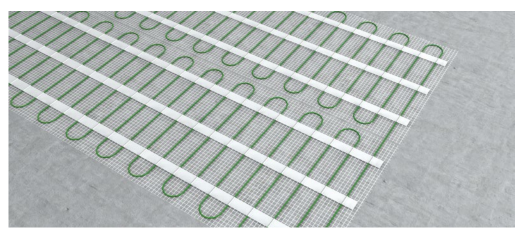
	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/VE
224-900	253,29



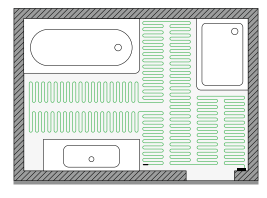
*inklusive Temperaturfühler



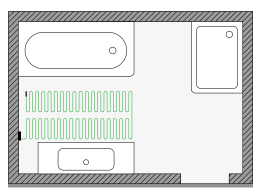
■ ECKVERLEGUNG VON BLANKE ELOTOP+ UM 90°



■ ZURÜCKVERLEGUNG VON BLANKE ELOTOP+ UM 180°



■ VOLLFLÄCHIGER EINSATZ VON BLANKE ELOTOP+



■ PARTIELLER EINSATZ VON BLANKE ELOTOP+

Spürbare Wärme in kürzester Zeit

BLANKE ELOTOP+ erzeugt eine besonders angenehme Wärme, die bereits nach kürzester Zeit spürbar ist.

An Grundriss individuell anpassbar

Je nach Bedarf kann BLANKE ELOTOP+ vollflächig oder partiell verlegt und an jede Raumsituation individuell angepasst werden.

Perfekt für Renovierungen

Dank der niedrigen Aufbauhöhe eignet sich BLANKE ELOTOP+ bestens für den Einsatz bei Sanierungen aller Art.

Elektrosmogfrei und für Allergiker geeignet

Räume werden sanft von unten nach oben erwärmt, so dass keine allergieauslösenden Stoffe aufgewirbelt werden.



Wichtige Hinweise:

Entdecken Sie unser gesamtes Sortiment online oder im Katalog "Flächenheiz- und Kühlsysteme"

TECHNISCHE DATEN

Spannung: 230 V AC
Leistung Matte: 160 W/m²
Mattenbreite: 0,50 m
Abmessung Leiter: ca. 3,2 mm
Biegeradius: mind. 30 mm

Nenngrenztemp.: +80°C

Schutzmaßnahme: FI-Schutzschaltung: 30 mA
Absicherung: 10 A (B-Charakteristik)
Anschlussleitung: ca 3 0 m

Anschlussleitung: ca. 3,0 m Prüfspannung: 500 - 1.000 V

Trägermaterial: Glasgittergewebe, selbstklebend

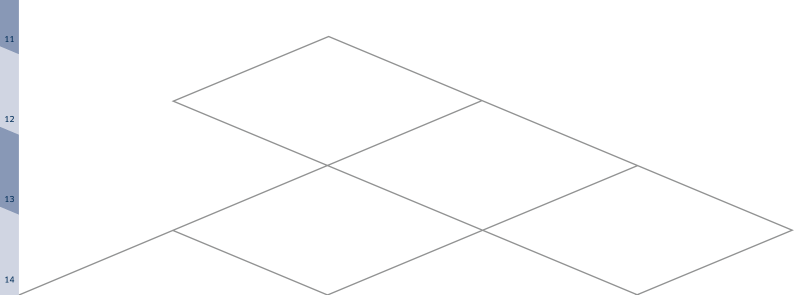
10

12

11



ABLAGEN UND EINBAUNISCHEN











■ 122 BLANKE BAY-BOX



BLANKE ECKBERT

BLANKE ECKBERT ist eine nützliche Eckablage für den modernen Duschplatz. Hier finden Schampoo- und Duschgelflaschen ihren Platz. Die Ablage ist aus robustem Edelstahl gefertigt und kann auch nachträglich ohne Bohren in die Fuge eingesetzt werden.

Hinweis:

Durch die gelaserten Muster kann das Wasser entweichen, wodurch eine leichte Reinigung und Pflege der Ablage ermöglicht wird.









Jetzt auch in den NEW YORK-Farben



BLANKE ECKBERT

EDELSTAHL GEBÜRSTET

Dreieckablage für den direkten Einbau in die Fliesenfugen, Eck-Einbau, Stärke: 2 mm VE: 1 Stk.

Variante	Maße	€/VE
KASKA	283 × 140 mm	89,87
XL KASKA	283 × 196 mm	100,58
QUELL	283 × 140 mm	89,87
XL QUELL	283 × 196 mm	100,58
	KASKA XL KASKA QUELL	KASKA 283 × 140 mm XL KASKA 283 × 196 mm QUELL 283 × 140 mm

BLANKE ECKBERT

Dreieckablage für den direkten Einbau in die Fliesenfugen, Eck-Einbau, Stärke: 2 mm

VE: 1 Stk.

ArtNr.	Variante	Maße	€/VE
760-2861A-140	KASKA	283 × 140 mm	108,85
760-2861A-196	XL KASKA	283 × 196 mm	124,34
761-2861A-140	QUELL	283 × 140 mm	108,85
761-2861A-196	XL QUELL	283 × 196 mm	124,34

BLANKE ECKBERT

SAND TROPEZ

Dreieckablage für den direkten Einbau in die Fliesenfugen, Eck-Einbau, Stärke: 2 mm VE: 1 Stk.

ArtNr.	Variante	Maße	€/VE
760-2871A-140	KASKA	283 × 140 mm	108,85
760-2871A-196	XL KASKA	283 × 196 mm	124,34
761-2871A-140	QUELL	283 × 140 mm	108,85
761-2871A-196	XL QUELL	283 × 196 mm	124,34

BLANKE ECKBERT

Dreieckablage für den direkten Einbau in die Fliesenfugen, Eck-Einbau, Stärke: 2 mm VE: 1 Stk.

ArtNr.	Variante	Maße	€/VE
760-2811A-140	KASKA	283 × 140 mm	108,85
760-2811A-196	XL KASKA	283 × 196 mm	124,34
761-2811A-140	QUELL	283 × 140 mm	108,85
761-2811A-196	XL QUELL	283 × 196 mm	124,34

BLANKE ECKBERT

INDUSTRIAL RUST

Dreieckablage für den direkten Einbau in die Fliesenfugen, Eck-Einbau, Stärke: 2 mm VE: 1 Stk.

ArtNr.	Variante	Maße	€/VE
760-2883A-140	KASKA	283 × 140 mm	108,85
760-2883A-196	XL KASKA	283 × 196 mm	124,34
761-2883A-140	QUELL	283 × 140 mm	108,85
761-2883A-196	XI OUFLI	283 × 196 mm	124 34

BLANKE ECKBERT

EDELSTAHL, SCHWARZ MATT, PULVERLACKBESCHICHTET

Dreieckablage für den direkten Einbau

in die Fliesenfugen, Eck-Einbau, Stärke: 2 mm VF: 1 Stk.

Variante	Maße	€/VE
KASKA	283 × 140 mm	103,95
XL KASKA	283 × 196 mm	119,75
QUELL	283 × 140 mm	103,95
XL QUELL	283 × 196 mm	119,75
	KASKA XL KASKA QUELL	KASKA 283 × 140 mm XL KASKA 283 × 196 mm QUELL 283 × 140 mm

BLANKE ECKBERT

COAL BLACK

NEU

NEU

NEU

NEU

Dreieckablage für den direkten Einbau

VE: 1 Stk. in die Fliesenfugen, Eck-Einbau, Stärke: 2 mm

NEU

NEU

NEU

ArtNr.	Variante	Maße	€/VE
760-2862A-140	KASKA	283 × 140 mm	108,85
760-2862A-196	XL KASKA	283 × 196 mm	124,34
761-2862A-140	QUELL	283 × 140 mm	108,85
761-2862A-196	XL QUELL	283 × 196 mm	124,34

BLANKE ECKBERT

STONE GRAY

Dreieckablage für den direkten Einbau

in die Fliesenfugen, Eck-Einbau, Stärke: 2 mm VE: 1 Stk.

ArtNr.	Variante	Maße	€/VE
760-2891A-140	KASKA	283 × 140 mm	108,85
760-2891A-196	XL KASKA	283 × 196 mm	124,34
761-2891A-140	QUELL	283 × 140 mm	108,85
761-2891A-196	XL QUELL	283 × 196 mm	124,34

BLANKE ECKBERT

SUGAR WHITE

Dreieckablage für den direkten Einbau

in die Fliesenfugen, Eck-Einbau, Stärke: 2 mm VE: 1 Stk.

ArtNr.	Variante	Maße	€/VE
760-2812A-140	KASKA	283 × 140 mm	108,85
760-2812A-196	XL KASKA	283 × 196 mm	124,34
761-2812A-140	QUELL	283 × 140 mm	108,85
761-2812A-196	XL QUELL	283 × 196 mm	124,34

BLANKE ECKBERT

NEU

SMOKE

Dreieckablage für den direkten Einbau in die Fliesenfugen, Eck-Einbau, Stärke: 2 mm VE: 1 Stk.

ArtNr.	Variante	Maße	€/VE
760-2893A-140	KASKA	283 × 140 mm	108,85
760-2893A-196	XL KASKA	283 × 196 mm	124,34
761-2893A-140	QUELL	283 × 140 mm	108,85
761-2893A-196	XL QUELL	283 × 196 mm	124,34

BLANKE ECKBERT

Dreieckablage für den direkten Einbau in die Fliesenfugen, Eck-Einbau, Stärke: 2 mm

ArtNr.	Variante	Maße	€/VE
760-2875A-140	KASKA	283 × 140 mm	108,85
760-2875A-196	XL KASKA	283 × 196 mm	124,34
761-2875A-140	QUELL	283 × 140 mm	108,85
761-2875A-196	XL QUELL	283 × 196 mm	124,34

BLANKE ECKBERT

NEU

NEU

MIDNIGHT BLACK

Dreieckablage für den direkten Einbau in die Fliesenfugen, Eck-Einbau, Stärke: 2 mm VE: 1 Stk.

ArtNr.	Variante	Maße	€/VE
760-2863A-140	KASKA	283 × 140 mm	108,85
760-2863A-196	XL KASKA	283 × 196 mm	124,34
761-2863A-140	QUELL	283 × 140 mm	108,85
761-2863A-196	XL QUELL	283 × 196 mm	124,34

BLANKE ECKBERT

NEU

NEU

VE: 1 Stk.

MOONSTONE

Dreieckablage für den direkten Einbau in die Fliesenfugen, Eck-Einbau, Stärke: 2 mm

VE: 1 Stk.

ArtNr.	variante	маве	€/VE
760-2873A-140	KASKA	283 × 140 mm	108,85
760-2873A-196	XL KASKA	283 × 196 mm	124,34
761-2873A-140	QUELL	283 × 140 mm	108,85
761-2873A-196	XL QUELL	283 × 196 mm	124,34

BLANKE ECKBERT

761-2874A-196 XL QUELL

Dreieckablage für den direkten Einbau in die Fliesenfugen, Eck-Einbau, Stärke: 2 mm VE: 1 Stk.

ArtNr.	Variante	Maße	€/VE
760-2874A-140	KASKA	283 × 140 mm	108,85
760-2874A-196	XL KASKA	283 × 196 mm	124,34
761-2874A-140	QUELL	283 × 140 mm	108,85

283 × 196 mm

BLANKE ECKBERT

URBAN GREY

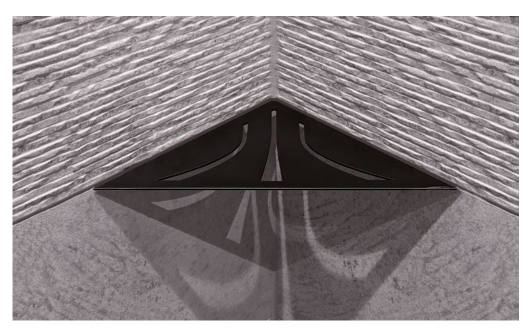
Dreieckablage für den direkten Einbau

in die Fliesenfugen, Eck-Einbau, Stärke: 2 mm

VE:	1	Stk.
VE:	1	Stk

NEU

ArtNr.	Variante	Maße	€/VE
760-2892A-140	KASKA	283 × 140 mm	108,85
760-2892A-196	XL KASKA	283 × 196 mm	124,34
761-2892A-140	QUELL	283 × 140 mm	108,85
761-2892A-196	XL QUELL	283 × 196 mm	124,34



Vorteile:

- > Einfacher und schneller Einbau dank im System enthaltener Installationsbox und Abdichtungs-Set zur einfachen Anbindung an die Verbundabdichtung
- > Schlicht, dekorativ und platzsparend
- > Aus hochwertigem, gebürsteten Edelstahl
- > Kann je nach Einrichtungswunsch bündig mit dem Wandbelag Fliese/Naturstein oder auskragend eingebaut werden

BLANKE BAY-BOX

Raffiniert und elegant Platz sparen – mit der BLANKE BAY-BOX wird das spielend leicht möglich. Die platzsparende Einbaulösung kommt ganz ohne Rahmen aus und fügt sich mit ihrer klaren Linienführung nahtlos in jede Raumgestaltung ein. So lässt sich leicht Ordnung schaffen und Utensilien oder Dekoration finden einfach und schnell ihren Platz. Die BLANKE BAY-BOX aus hochwertigem gebürstetem Edelstahl ist sowohl für den Nass- als auch für den Trockenbau geeignet und passt dank ihres zeitlosen Designs ideal zu Fliesen, Natursteinen und einer Vielzahl weiterer Wandbeläge.

BLANKE BAY-BOX S

RAHMENLOSE EINBAUNISCHE

Edelstahl, gebürstet		VE: 1 Stk.
l×h×t=cm	ArtNr.	€/Stk.
15×30×10	756-280-150300	412,03

BLANKE BAY-BOX M

RAHMENLOSE EINBAUNISCHE

Edelstahl, gebürst	et	VE: 1 Stk.
l×h×t=cm	ArtNr.	€/Stk.
30×30×10	756-280-300300	463.54

BLANKE BAY-BOX L

RAHMENLOSE EINBAUNISCHE

Edelstahl, gebürstet		VE: 1 Stk.
l×h×t=cm	ArtNr.	€/Stk.
60×30×10	756-280-600300	618,04

1 BLANKE BAY-BOX S

inklusive der Installationsbox und des Abdichtungs-Sets zur Anbindung an die Verbundabdichtung

2 BLANKE BAY-BOX M

inklusive der Installationsbox und des Abdichtungs-Sets zur Anbindung an die Verbundabdichtung

3 BLANKE BAY-BOX L

inklusive der Installationsbox und des Abdichtungs-Sets zur Anbindung an die Verbundabdichtung



10

11

12



■ BLANKE BAY-BOX LÄSST SICH NICHT NUR BÜNDIG ZUR FLIESE, SONDERN AUCH AUSKRAGEND EINSETZEN











■ 128 BLANKE BASEMAX



BLANKE PERMAT

BLANKE PERMAT schützt Fliesen und Natursteine und spart Zeit und Geld. Als Armierung ist der universelle Belagsträger für industrielle und private Anwendungen auf allen Untergründen von Neu- und Altestrichen bis hin zu Holzböden - einsetzbar und mit verschiedensten Fliesenformaten kombinierbar. Dank des Glasgittergewebes und des mehrlagigen Aufbaus verfügt das System über hohe Haftzugswerte sowie Biege-, Zug- und Druckfestigkeit. Es ermöglicht eine frühere Verlegung von Bodenbelägen, da Formveränderungen nicht an den Oberbelag weitergeleitet werden und ist das Schlüsselprodukt für BLANKE PERMATFLOOR und die Systeme aus der Serie BLANKE PERMATOP sowie BLANKE ELOTOP 1000.

BLANKE PERMAT

30 Platten/Karton, Platte: 0,60m²

Maß: 97 × 62 cm		VE: 1 Karton	
	ArtNr.	€/m²	
1 Karton = 18 m²	527-904	28,11	
1 Palette (11 × Karton) = 198 m²	527-904	26,71	
1 Palette (334×einzelne Matten) = 200 m²	527-904-PAL	26,71	



Wichtiger Hinweis:

Mit Prüfbericht des tBU Greven

Einsetzbar auf:

- > Trockenestrichen
- > Altestrich/alten Untergründen mit Rissen
- > Holzböden aller Art
- > Altfliesenuntergrund mit Rissen
- > Neuestrich, um einer Schüsselung vorzubeugen
- > Fußbodenheizung

Sicherheit seit 2004:

Die innovative, armierende Belagsträger- & Entkopplungsmatte BLANKE PERMAT bietet seit 2004 Sicherheit für Fliesen.







П

Punktbelastung

15,96 kN

Keine Fliesenbrüche durch optimalen Schutz bei Punktlast

Haftzugfestigkeit

0,93 N/mm²

Einzigartige Festigkeit, die dem Fliesenkleber-Standard entspricht

Verkehrslast

7,5 kN/m²

Deutliche Verfestigung der Bodenkonstruktion

Materialstärke

3,3 mm

Ideal im Sanierungsfall dank sehr geringer Aufbauhöhe

Diffusionsfähigkeit

100%

Sichere Trocknung des Klebers gewährleistet

DIE SYSTEMPARTNER VON BLANKE PERMAT

































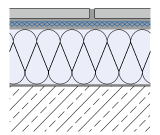
Kompetenz für Verarbeiter, Bauherren und Architekten

Der Erfolg von BLANKE PERMAT basiert auf der engen Kooperation mit unseren treuen Verarbeitern und Handelspartnern, dem Dialog mit Planern, Architekten und natürlich dem Endkunden. Alle Produktpartner haben ihre Produkte mit BLANKE PERMAT getestet und für gut befunden. Merkblätter über Tests und Freigaben können angefordert oder heruntergeladen werden auf www.blanke-systems.de.



BLANKE PERMATFLOOR

BLANKE PERMATFLOOR ist revolutionär, denn mit der Synthese aus Dämmung und der langjährig bewährten Entkopplungs- und Belagsträgermatte BLANKE PERMAT entsteht ein innovatives Trockenbausystem für den Bodenbereich: BLANKE PERMATFLOOR – die Alternative zum konventionellen, schwimmenden Estrich.



BLANKE PERMATFLOOR

1 m² BLANKE PERMATFLOOR ENTHÄLT:

BLANKE PERMAT, DÄMMPLATTE, BLANKE GLUEMAX UND RANDDÄMMSTREIFEN.

V	E:	1	m

Plattenstärke	Aufbauhöhe	ArtNr.	€/VE
30 mm	35 mm	214-900-30	64,18
40 mm	45 mm	214-900	68,83
50 mm	55 mm	214-900-50	76,52
60 mm	65 mm	214-900-60	84,25

■ Wichtiger Hinweis:

Mit Prüfbericht der MFPA Leipzig

Experten-Tipp:

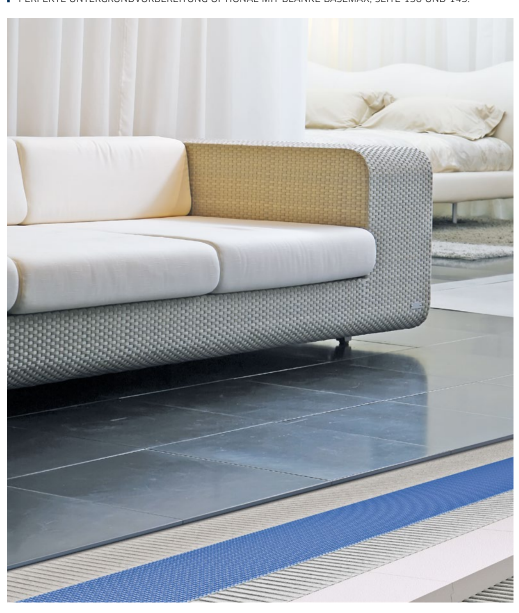
Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem technischen Merkblatt sowie der Verlegeanleitung. Erfahren Sie mehr auf www.blanke-systems.de.

Bestellbar nach m² inklusive Randdämmstreifen.





■ PERFEKTE UNTERGRUNDVORBEREITUNG OPTIONAL MIT BLANKE BASEMAX, SEITE 130 UND 143.



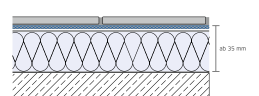
11

12

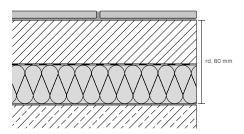
П

- 1 Flexkleber auf vorhandenem Untergrund (Betondecke, Holzdielen, Altfliesen, OSB-Platten o. ä.)
 - 2 BLANKE PERMATFLOOR Dämmung (WLS 0,35)
- 3 BLANKE GLUEMAX
- 4 BLANKE PERMAT
- 5 Flexkleber
- 6 Fliesen/Naturstein

Querschnitt BLANKE PERMATFLOOR (ab 35 mm plus Fliese)



Querschnitt konventioneller Fußbodenaufbau mit Estrich



Extrem leicht...

Mit einem Flächengewicht von nur 4 kg/m² ist das leichte System dennoch mit 2 kN/m² Verkehrslast belastbar.

Doppelt dämmend...

Angenehmes Wohn- und Arbeitsklima dank gleichzeitiger Wärmeund Trittschalldämmung (11 dB).

Konkurrenzlos schnell..

Durch die Verlegung ohne Trocknungsphase ist das System sofort begehbar und nach einem Tag verfliesbar.

Besonders flach...

Aufgrund der minimalen Aufbauhöhe ab 35 mm und maximalen Belastbarkeit ist das System ideal für den Austausch von Altestrich.

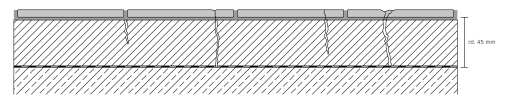
Enorm einfach...

Der komplette Bodenaufbau ist durch den Fliesenverleger einfach, sicher und schnell sowie witterungsunabhängig zu verarbeiten, die Bauzeitenplanung wird dadurch verbindlicher.

Vielseitig einsetzbar...

Ob Keller oder Dach, Alt- oder Neubau, Rohdecke oder alte Fliesen, das multifunktionale Bodensystem ist in allen Bereichen und auf unterschiedlichen Untergründen einsetzbar.

Querschnitt konventioneller Fußbodenaufbau nur mit Estrich (Wie im Wohnungsbau der 50er bis 80er Jahre typisch)



TECHNISCHE DATEN

Länge/Breite: 100 × 50 cm

Dämmstoff: 30, 40, 50, 60 mm (weitere Höhen auf Anfrage)

Stufenfalz: 10 × 20 mm vierseitig (ab 40 mm)

Wärmeleitstufe: WLS 035 Rohdichte: 30 kg/m³ Brandklasse: B1

Trittschallminderung: Bewertung nach ISO 717-2 = 11 dB

Verkehrslast: bis 2,0 kN/m²

Flächengewicht: ca. 4 kg/m² ohne Belag

Zulassung: Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung DIN EN 13613 und DIN 4102 (B1)



11

12



Vorteile:

- > Mischungsverhältnis Gewichtsteile 1:1
- > Leicht, geringe statische Belastung
- > Ergiebig durch einen hohen Anteil an leichten Inhaltsstoffen
- > 2-Komponentigkeit schafft eine dauerhafte, feste Verbindung
- > Schnell trocknend
- > Verlegereif nach 12 Stunden
- > 4,8 Kg pro cm Höhe/m²

Experten-Tipp:

- Die Struktur des Füllstoffes gewährleistet ein sehr niedriges Flächengewicht. BLANKE BASEMAX ist ca. 75% leichter als herkömmliche Estriche.
- > Auf dem Rohboden befindliche Rohre/Kabel können mit eingearbeitet oder entsprechend angearbeitet werden.

BLANKE BASEMAX

BLANKE BASEMAX ist eine Leichtausgleichsmasse zum Erstellen von ebenen Untergründen im Verbund vor der Verlegung von BLANKE PERMAT, BLANKE PERMATFLOOR und BLANKE PERMATOP. Das Zweikomponentensystem besteht aus Leichtfüllstoff in Form von Blähglasgranulat und einem zementären Bindemittel. Mit dem Leichtausgleich können unebene Flächen von 5 bis 100 mm im Innenbereich ausgeglichen werden. Er ist besonders leicht, schnell trocknend und nach nur 12 Stunden verlegereif. Nachfolgend können die Blanke Produkte BLANKE PERMAT, BLANKE PERMATFLOOR und BLANKE PERMATOP mit dem Fliesenbelag zügig aufgebaut werden.

BLANKE BASEMAX

KOMPONENTE A (BINDEMITTEL)

1 Sack = 25 kg, Mischungsverhältnis A+B, Gewichtsteile 1:1 VE: 1 Sack

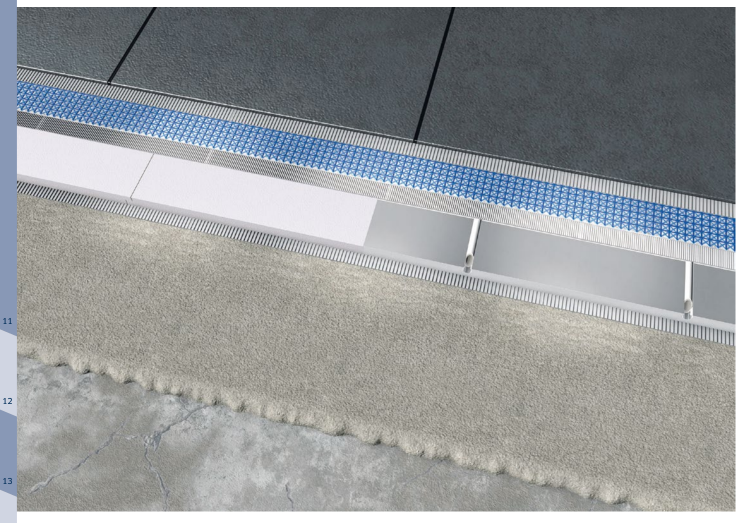
ArtNr.	€/kg
288-900	8,16

BLANKE BASEMAX

KOMPONENTE B (LEICHTFÜLLSTOFF)

1 Sack = 12,5 kg, Mischungsverhältnis A+B, Gewichtsteile 1:1 VE: 1 Sack

ArtNr.	€/kg
287-900	8,16





Vorteil:

Problemlose Einarbeitung von Rohren und Kabeln!

BLANKE SECUMAT

BLANKE SECUMAT ist ein reißfestes Sandwich-Polyestervlies mit stabiler Gewebearmierung zur Entkopplung unter Keramik- und Natursteinbelägen auf Wand- und Bodenflächen im Innenbereich. Sie zeichnet sich durch eine geringe Aufbauhöhe aus und baut Spannungen aus dem Untergrund ab. Auftretende Zug- und Scherspannungen werden nicht in den Oberbelag eingeleitet.

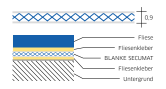
BLANKE SECUMAT

BLANKE SECUMAT

Rollenlänge: 50 m		VE: Rolle
b=cm	ArtNr.	€/m²
100,0	758-904	18,53

Rollenlänge: 15 m		VE: Rolle
b=cm	ArtNr.	€/m²
100.0	758-904-15	19.49





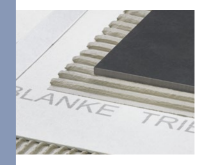
Vorteile:

- > Geringe Aufbauhöhe
- Einfaches ZuschneidenSchnelle Verarbeitung
- > Spannungsabbauende Zwischenschicht
- > Mit Meterangabe auf der Oberfläche

Experten-Tipp:

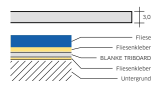
Durch geringe Schichtdicke auch nur in Teilflächen bzw. partiell anwendbar.

12



BLANKE TRIBOARD

BLANKE TRIBOARD ist eine dünnschichtige Trittschallminderungs- und Entkopplungsplatte mit hoher Druckfestigkeit für Verkehrslasten bis 5 kN/m² zur Aufnahme von Keramik- und Natursteinbelägen. Erreicht eine Trittschallverbesserung von bis zu 17 dB nach DIN EN ISO 140-8. Sehr emissionsarmes Produkt.



BLANKE TRIBOARD

1 KARTON = 12 m², 1 PALETTE = 120 m² 20 Platten im Karton VE: 1 Karton

b×I=cm	ArtNr.	€/m ²
100,0×60,0	765-900	29,90

Vorteile:

- > Geringes Flächengewicht
- > Hohe Druckfestigkeit
- > Leichte Verarbeitbarkeit
- > Bis 17dB Trittschallminderung
- > Geringe Aufbauhöhe

Experten-Tipp:

Zubehör verhindert wirkungsvoll Schallbrücken durch Verlegemörtel im Stoß- und Eckbereich



ZUBEHÖR

BLANKE TRIBOARD

SK-STOSSVLIESBAND

Rollenlä	nge: 30 m	VE: 1 Rolle
b=cm	ArtNr.	€/m
4,0	526-900	1,53

BLANKE TRIBOARD

ECKVLIESBAND

Rollenlä	nge: 15 m	VE: 1 Rolle
b=cm	ArtNr.	€/m
10,0	522-900	12,87

BLANKE TRIBOARD

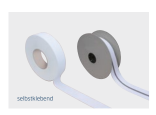
CORN-A

		VE: 4 Stk.
b=cm	ArtNr.	€/Stk.
10,0	523-900	16,79

BLANKE TRIBOARD

CORN-I

		VE: 4 Stk.
b=cm	ArtNr.	€/Stk.
10,0	525-900	16,79

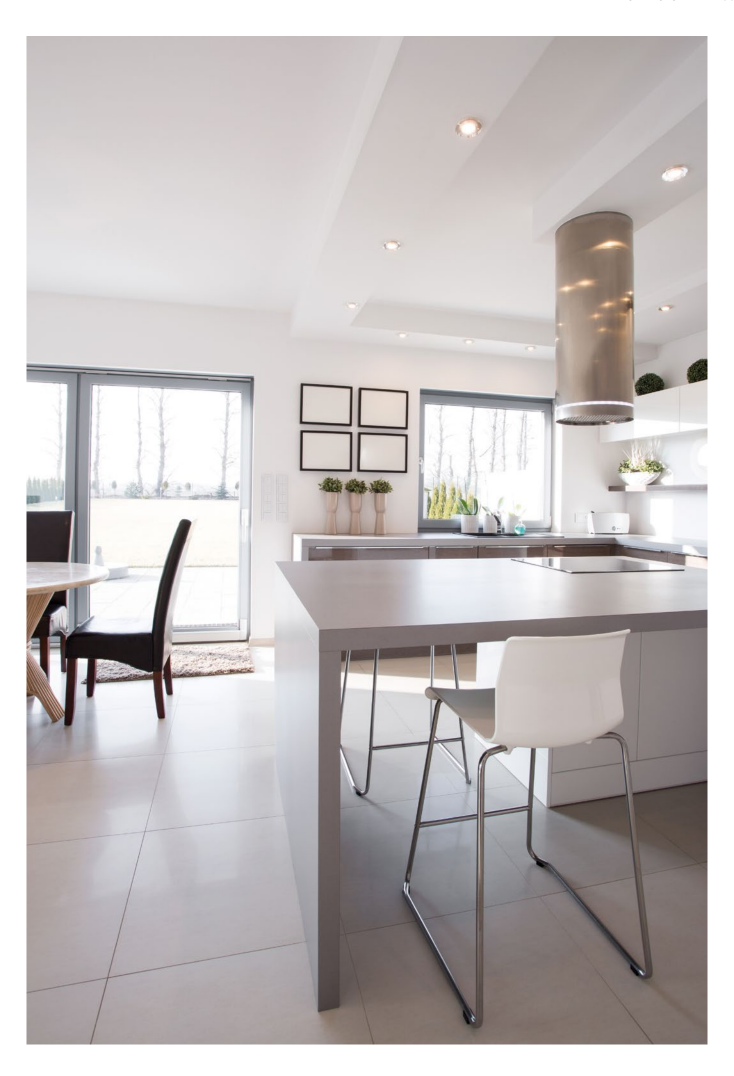




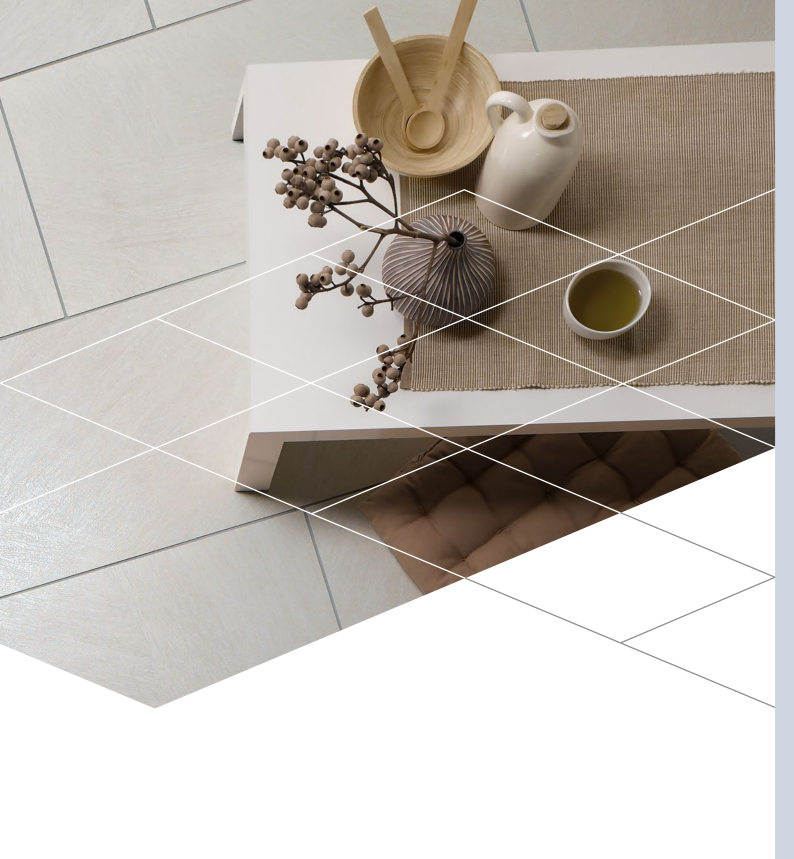
I FLACH UND DENNOCH SEHR GUTE TRITTSCHALLREDUZIERUNG BIS ZU 17 dB

11

13

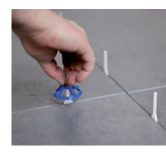








■ 134 BLANKE LEVITO



■ 136 BLANKE LEVITO SPIN



Experten-Tipp:

- > Keile und Adapter sind mehrfach verwendbar
- Mit Hilfe der Tabelle können Sie die Anzahl der benötigten Keile und T-Zugplatten pro m² ermitteln.



BLANKE LEVITO

BLANKE LEVITO ist ein dreiteiliges Werkzeugset zum Vermeiden von Überzähnen, speziell bei großformatigen Fliesen und Platten. Das Starter-Set besteht aus T-förmigen Zugplatten (100 Stk. für Fugenbreite 2 mm), Spannkeilen (100 Stk.) und der für die jeweilige Fliesenstärke einstellbaren Spannzange. Durch Betätigung der Spannzange wird die T-förmige Zugplatte von unten gegen die Fliesenunterseite gedrückt, wodurch die Fliesen an der Oberseite auf exakt gleiche Höhe ausgerichtet werden. Der eingetriebene Keil fixiert die Position bis zur Aushärtung des Fliesenklebers. Danach wird der obere Teil des T-Stücks an der Sollbruchstelle getrennt. Dieser Schenkel dient auch gleichzeitig als Abstandshalter für ein gleichmäßiges Fugenbild.

BLANKE LEVITO STARTER-SET

INKL. 100 KEILEN, 100 T-ZUGPLATTEN (ART.-NR. 251-900) UND ZANGE

	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/VE
249-900	173,91

BLANKE LEVITO

ZANGE

	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/VE
250-900	105,95

BLANKE LEVITO

T-ZUGPLATTEN FÜR FLIESEN UND PLATTEN VON 5 BIS 15 mm DICKE

		VE: 500 Stk.
ArtNr.	für Fugenbreite	€/VE
257-900	ab 0,8 mm	170,31
251-900	ab 2 mm	170,31

BLANKE LEVITO

T-ZUGPLATTEN FÜR FLIESEN UND PLATTEN VON 15 BIS 25 mm DICKE

		VE: 100 Stk.
ArtNr.	für Fugenbreite	€/VE
255-900	ab 2 mm	34,59

BLANKE LEVITO DS

ADAPTER

	VE: 50 Stk
ArtNr.	€/VE
254-900	7,17

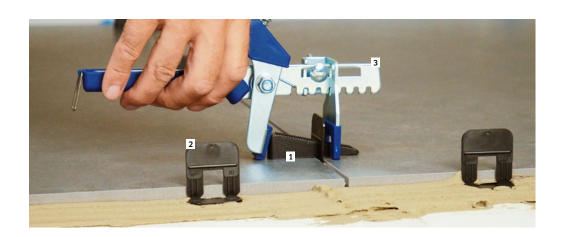
BLANKE LEVITO

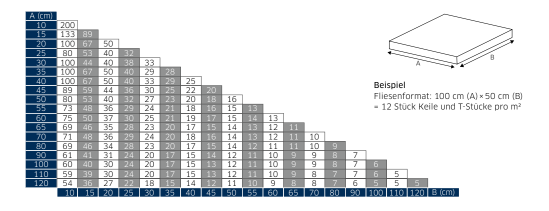
KEILE

	VE: 500 Stk.
ArtNr.	€/VE
252-900	160.12

BLANKE LEVITO STARTER-SET Lieferumfang:

- 1 100× BLANKE LEVITO Keile 2 100× BLANKE LEVITO T-Zugplatten (Art.-Nr. 251-900)
- 3 1× BLANKE LEVITO Zange





12

Experten-Tipp:

Durch die Einstellung der Fliesenstärke an der Spannzange wird der optimale Spannweg vorgegeben.





3-20 mm

BLANKE LEVITO SPIN

BLANKE LEVITO SPIN ist ein Hilfsmittel zum Vermeiden von Überzähnen, speziell bei großformatigen Fliesen und Platten. Das Schraubsystem kann ohne zusätzliches Werkzeug verwendet werden. Benötigt werden für die Verarbeitung die BLANKE LEVITO SPIN Spincaps und die Gewindelaschen. Die Gewindelaschen gibt es je nach Bedarf für verschiedene Fugenbreiten. Sie dienen gleichzeitig als Abstandshalter für ein gleichmäßig breites Fugenbild, einsetzbar für Materialdicken von 3-20 mm.

Die Spincaps sorgen in Verbindung mit den Gewindelaschen dafür, dass alle Fliesen an der Oberkante auf exakt gleicher Ebene ausgerichtet werden können. Die Kappe fixiert die Position bis zur Aushärtung des Fliesenklebers. Danach wird die Spincap und die Gewindelasche an der Sollbruchstelle getrennt. Die Spincaps sind zur mehrfachen Nutzung geeignet.

BLANKE LEVITO SPIN

SPINCAPS

	VE: 6 Eimer à 100 Stk.
ArtNr.	€/Eimer

215-900-100 51.23

BLANKE LEVITO SPIN

GEWINDELASCHEN

VE: 6 Eimer à 250 Stk.

ArtNr.	für Fugenbreite	€/Eimer
216-900-100250	1,0 mm	51,23
216-900-180250	1,8 mm	51,23
216-900-300250	3,0 mm	51,23

BLANKE LEVITO SPIN

UNTERLEGPLATTEN

Poicpiel.

	VE: 80 Stk.
ArtNr.	€/VE
219-900	28,46

BLANKE LEVITO SPIN

SPINCAPS

	VE: 6 Eimer à 250 Stk.
ArtNr.	€/Eimer
215-900-250	128.06

BLANKE LEVITO SPIN

GEWINDELASCHEN

VE: 1 Eimer à 1000 Stk.

ArtNr.	für Fugenbreite	€/Eimer
216-900-181000	1,8 mm	182,13

1 SPINCAPS 2 GEWINDELASCHEN 3 UNTERLEGPLATTEN

Experten-Tipp:

> Unterlegplatte: Zum Schutz besonders empfindlicher Oberflächen bei der Verwendung von BLANKE LEVITO SPIN





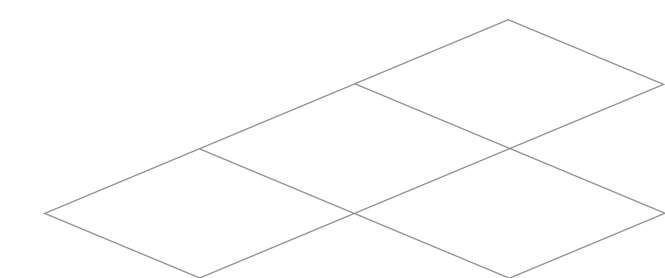


Beispiel:											A cm
A										200	10
	_								89	133	15
								50	67	100	20
	B						32	40	53	80	25
	CIII					44	40	50	67	100	30
					37	40	36	45	61	91	33
A (80 cm) × B (40 cm)				25	30	33	30	37	50	75	40
= 16 Stück/m²			20	22	27	30	27	33	44	67	45
		16	18	20	24	27	24	30	40	60	50
	11	13	15	17	20	22	20	25	33	50	60
	9 10	12	14	16	19	21	20	25	33	50	80
7	8 9	11	12	14	17	19	18	22	30	44	90
8 8	9 10	12	13	15	18	20	20	25	33	50	100
6 7 6	7 8	10	11	13	15	17	17	21	28	42	120
B cm 120 100 90	80 60	50	45	40	33	30	25	20	15	10	





ERGÄNZUNGSPRODUKTE UND VERARBEITUNGSHILFEN

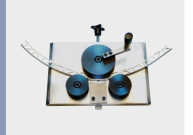








■ 140 BLANKE BEND-EASE ■ 141 BLANKE BASEMAX



BLANKE BEND-EASE (BIEGEMASCHINE)

Die Biegemaschine BLANKE BEND-EASE aus Aluminium und Kunststoff wird zum Biegen von vorgestanzten Fliesenschienen-Profilen aus Messing, Aluminium und Edelstahl sowie Deko-Profilen aus Messing und Aluminium eingesetzt. Eine Maßeinteilung garantiert immer gleichbleibende und exakte Biegungen. BLANKE BEND-EASE erlaubt vorgestanzte Metallprofile einfach und problemlos zu biegen, um bei keramischen oder auch anderen Bodenbelägen an beiden Seiten runde Abschlüsse und Übergänge zu erhalten.

BLANKE BEND-EASE

BIEGEMASCHINE

	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/VE
591-900	839,85



BLANKE ULTRAPOL

Polierpaste zur Reinigung von Metalloberflächen. Nach dem Einbau oder bei anderen starken Verschmutzungen. Reinigt und pflegt.

BLANKE ULTRAPOL

POLIFRPASTE

		VE: 1 Stk.
Inhalt	ArtNr.	€/VE
50 ml	269-900	22.16



Ideal für Edelstahl, Aluminium, Chrom, Messing, Kupfer, Silber und harte Kunststoffe



BLANKE GROUND

BLANKE GROUND ist eine lösemittelfreie Grundierung zur Vorbehandlung von Untergründen vor Abdichtungsarbeiten mit dem selbstklebenden Abdichtungssystem BLANKE DISK. Nach Trocknung der Grundierung können die Abdichtungsarbeiten begonnen werden. Die Grundierung kann auch zur Vorbehandlung vor Spachtelarbeiten oder der Fliesenverlegung im Dünnbettverfahren eingesetzt werden. BLANKE GROUND kann neben BLANKE DISK für alle Systemlösungen von Blanke eingesetzt werden (DIBA, PERMAT, TRIBOARD usw.).

BLANKE GROUND

HAFT- UND GRUNDIERDISPERSION

		VE: 1 Eimer
kg	ArtNr.	€/kg
1,0	289-900-1000	45,64
5.0	289-900-5000	28.68

ī

BLANKE DIBA-COLL

BLANKE DIBA-COLL ist ein Universalklebstoff für ein absolut wasserdichtes Verkleben von BLANKE DIBA Abdichtungsbahnen und Zubehör im Bereich von Überlappungen und Anschlüssen an Bauteilen. In Verbindung mit dem Abdichtungssystem BLANKE DIBA erfüllt BLANKE DIBA-COLL die Anforderungen der DIN 18534-5. Die Vorteile liegen in der schnellen Aushärtung und der perfekten Haftung - auch bei feuchten Untergründen. BLANKE DIBA-COLL ist überstreichbar und überlackierbar sowie frei von Lösemitteln, Isocyanaten und Silikon.

Experten-Tipp:

1 Karton = 20 Kartuschen

BLANKE DIBA-COLL

1 Kartusche 310 ml	VE: 1 Kartusche
ArtNr.	€/VE
535-900	27,36

BLANKE DIBA-COLL ZSD (ZAHNSPACHTELDÜSE)

Für flächiges Verkleben z.B. von BLANKE DIBA Abdichtungsbahnen verwenden Sie bitte BLANKE DIBA-COLL ZSD.



7AHNSPACHTEI DÜSE

	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/VE
589-900	10,96



BLANKE BASEMAX

BLANKE BASEMAX ist eine Leichtausgleichsmasse zum Erstellen von ebenen Untergründen im Verbund vor der Verlegung von BLANKE PERMATFLOOR und BLANKE PERMATOP. Das Zweikomponentensystem besteht aus Leichtfüllstoff in Form von Blähglasgranulat und einem zementären Bindemittel. Mit dem Leichtausgleich können unebene Flächen von 5 bis 100 mm im Innenbereich ausgeglichen werden. Für eine Dicke von 1 cm werden ca. 4,8 kg Material je m² benötigt. Er ist besonders leicht, schnell trocknend und nach nur 12 Stunden verlegereif. Nachfolgend können Blanke Bodensysteme mit dem Fliesenbelag zügig aufgebaut werden.

BLANKE BASEMAX

KOMPONENTE A (BINDEMITTEL)

1 Sack = 25 kg, Mischungsverhältnis A+B, Gewichtsteile 1:1

dewichtstelle 1.1	VL. I Jack
ArtNr.	€/kg
288-900	8 16

BLANKE BASEMAX

KOMPONENTE B (LEICHTFÜLLSTOFF)

1 Sack = 12,5 kg, Mischungsverhältnis A+B, Gewichtsteile 1:1

ArtNr.	€/kg
287-900	8,16



Vorteile:

VE: 1 Sack

- > Mischungsverhältnis Gewichtsteile 1:1
- > Leicht, geringe statische Belastung
- > Ergiebig durch einen hohen Anteil an leichten Inhaltsstoffen
- > 2-Komponentigkeit schafft eine dauerhafte, feste Verbindung
- > Schnell trocknend
- > Verlegereif nach 12 Stunden



Vorteil:
Universelle Höhe

BLANKE RENOROST

BLANKE RENOROST ist ein universeller Abdeckrost aus Edelstahl, der unabhängig vom Bodenablauf eingesetzt werden kann. Durch die Verschraubung des Rostes eignet er sich auch hervorragend im öffentlichen Bereich. Er kann innen und außen eingesetzt werden.

EDELSTAHL GEBÜRSTET	
126 × 126 mm	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/VE
637-900	121,12



BLANKE METALLWINKEL

Für die Verlegung von Fliesen und anderen Belägen werden vom Fachmann, aber auch vom Heimwerker, Profile unterschiedlicher Art benötigt. Besonders dann, wenn es sich um individuelle Aufgaben handelt.

ALUMINIUMWINKEL		2,5
Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.
I×b×t=mm	ArtNr.	€/m
20×20×2	301-400-20202	7,64
25×25×2	301-400-25252	10,18
30×15×2	301-400-30152	9,07
30×30×2	301-400-30302	12,26
40 × 20 × 2	301-400-40202	11,50
30×30×3	301-400-30303	16,99
40×40×3	301-400-40403	22,23



Wichtiger Hinweis:

Erhältlich nur noch, so lange der Vorrat reicht.

BLANKE FLIESENMAGNET

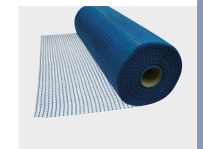
Überall dort, wo wasser-, gas- oder stromführende Leitungen technisch überprüft werden müssen, bringt man eine Kontrollöffnung an. Hier bietet sich der BLANKE FLIESENMAGNET als praktische Hilfe für eine unsichtbare Lösung bei Fliesen und auch anderen Belägen an. Er ist einfach einzubauen, ganz gleich welche Größe die Kontrollöffnung hat. Diese kann bei Bedarf dann mühelos geöffnet werden.

BLANKE FLIESENMAGNET

Im Blister: 4 Magnete + 4 Metallplatten	VE: 10 Blister
ArtNr.	€/Blister
4639-110	7,68

BLANKE GLASGITTERGEWEBE P 100

BLANKE GLASGITTERGEWEBE P 100 ist ein hoch schiebefestes und alkaliresistentes Glasgittergewebe. Ideal als Verankerungsgewebe bei Holzdielenuntergründen, welche im Nachgang mit geeigneten Bodenausgleichsmassen egalisiert werden müssen.



BLANKE GLASGITTERGEWEBE P 100

Rollenlänge: 100,0 m		VE: 1 Rolle
b=m	ArtNr.	€/VE
1,0	527-904-02	425,99

BLANKE GLASGITTERGEWEBE 15 SK

BLANKE GLASGITTERGEWEBE 15 SK ist ein selbstklebendes Glasgittergewebe als Rissüberbrückungs- und Verankerungsschicht für den Befestigungsschenkel des BLANKE BALKON BP (Seite 149).



BLANKE GLASGITTERGEWEBE 15 SK

Rollenlänge: 50,0 m		VE: 1 Rolle
b=cm	ArtNr.	€/VE
15,0	599-900	53,01

BLANKE FP-FIX

Die Lamellendübel BLANKE FP-FIX dienen zur Befestigung des Profils BLANKE FP. Diese speziellen Einschlagdübel werden einfach auf den Steg des Profils aufgesteckt. Anschließend werden die Dübel mit dem T-Profil in die vorbereiteten Bohrungen vorsichtig eingeschlagen.



KUNSTSTOFF

Ø 6 mm × 46 mm	VE: 5 STK.
ArtNr.	€/VE
450-900	6,84

BLANKE BALKON-PROFIL-SCHRAUBENSET

Das BLANKE BALKON-PROFIL-SCHRAUBENSET eignet sich ideal zum Befestigen aller Varianten der BLANKE BALKON Profile (vorgestanzte Befestigungslöcher) – jeweils eine passende Edelstahlschraube mit Dübel.



BLANKE BALKON-PROFIL-SCHRAUBENSET

Schrauben (3,4 × 34 mm) und Dübel (ø 5 mm)	VE: 5 Stk.	
ArtNr.	€/VE	
590-900	2,81	





BALKON- UND TERRASSENSYSTEME





■ 150 BLANKE BALKON-ABSCHLUSSWINKEL



■ 160 BLANKE RINSYS-E

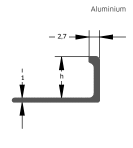


■ 168 BLANKE STELZ-TEC



BLANKE AF PROFIL

Das pulverlackbeschichtete Aluminiumprofil BLANKE AF, ermöglicht die Entwässerung drainagefähiger Belagskonstruktionen im Terrassen- und Balkonbereich und bildet gleichzeitig einen dezenten und schützenden Abschluss. Es kann mit BLANKE BALKON-Abdeckwinkel Plus und BLANKE BALKON BP kombiniert werden, dadurch ist die Möglichkeit zur Aufnahme des Entwässerungssystems BLANKE RINSYS gegeben. Es wird in verschiedenen Höhen und Farben angeboten und kann in Verbindung mit Drainagematten und unterschiedlich dicken Belagsmaterialien oder als reiner Belagsabschluss eingesetzt werden.



ALUMINIUM		2,5	
	MITTELGRAU		
PULVER	LACKBESCHICHTET		
Länge: 2,	5 m	VE: 1 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/m	
11,0	302-4591-11025	6,49	
12,5	302-4591-12525	6,75	
18.5	302-4591-18525	7.78	

302-4591-20025

302-4591-22025

302-4591-30025

7,93

8 27

8,87

20,0

22 N

30,0

ALTKUPFERBRAUN PULVERLACKBESCHICHTET		
Länge: 2	,5 m	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
11,0	302-4581-11025	6,49
12,5	302-4581-12525	6,75
18,5	302-4581-18525	7,78
20,0	302-4581-20025	7,93
22,0	302-4581-22025	8,27
30,0	302-4581-30025	8,87

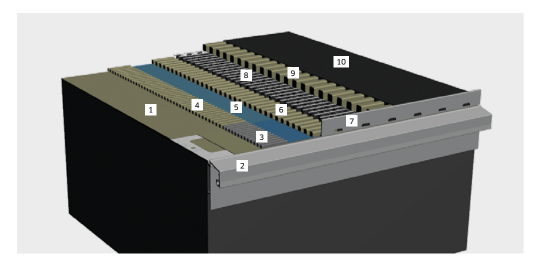
ALUMINIUM

2.5

ALUMINIUM EDELSTAHLMETALLIC PULVERLACKBESCHICHTET		2,5
Länge: 2,5	m	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
11,0	302-4502-11025	7,34
12,5	302-4502-12525	7,60
18,5	302-4502-18525	8,67
20,0	302-4502-20025	8,80
22,0	302-4502-22025	8,95
30,0	302-4502-30025	9,57

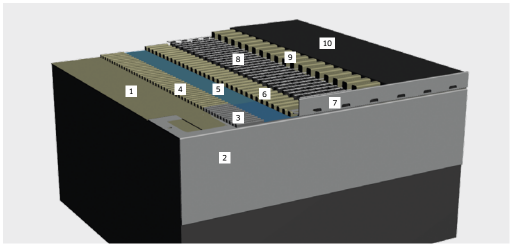
- 1 Fliesenkleber C2 S1 2 BLANKE BP

 - 3 BLANKE DIBA-COLL
 - 4 Fliesenkleber C2 S1
 - 5 BLANKE DIBA
 - 6 Fliesenkleber C2 S1
 - 7 BLANKE AF PROFIL
 - 8 BLANKE TEBA-MAT
 - 9 Fliesenkleber C2 S1
 - 10 Fliese



- 1 Fliesenkleber C2 S1 2 BLANKE BALKON ABDECKWINKEL/PLUS
 - 3 BLANKE DIBA-COLL
 - 4 Fliesenkleber C2 S1
 - 5 BLANKE DIBA
 - 6 Fliesenkleber C2 S1
 - BLANKE AF PROFIL 8 BLANKE TEBA-MAT

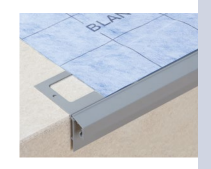
 - 9 Fliesenkleber C2 S1
 - 10 Fliese



Ī

BLANKE BALKON BP

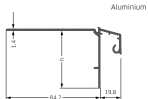
BLANKE BALKON BP ist ein Abschlussprofil zur Aufnahme der beiden Systeme BLANKE RINSYS-R und BLANKE RINSYS-E und dient als Basisprofil für das in der Höhe variable, drainagefähige Profil BLANKE AF. Zusätzlich kann es für Beschichtungen eingesetzt werden. Das Produkt wird durch Verbinder und Außen- sowie Innenecken komplettiert.



ALUMINIUM	
GRAU	
,5 m	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/m
440-4591	40,65
	GRAU ,5 m ArtNr.

ALUMINIUM		2,5
ALTKUP	FERBRAUN	
Länge: 2	,5 m	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
55,1	440-4581	40,65

ALUN	IINIUM	2,5
EDELST	AHLMETALLIC	
Länge: 2	,5 m	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
55,1	440-4502	42,16



BLANKE BP, VERBINDER

100000000000000000000000000000000000000		
ALUMINIUM MITTELGRAU		40,0
Länge: 4	0 mm	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
55,1	597-4591	28,83

ALUMINIUM ALTKUPFERBRAUN		
Länge: 4	0 mm	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
55,1	597-4581	28,83

ALUMINIUM EDELSTAHLMETALLIC		
Länge: 4	Länge: 40 mm	
h=mm	ArtNr.	€/VE
55,1	597-4502	29,67

Den Einbau mit BLANKE RINSYS finden sie ab Seite 160.

Experten-Tipps:

Wichtiger Hinweis:

- > Verwenden Sie zur Rissüberbrückung des Auflageschenkels BLANKE GLASGITTERGEWEBE 15 SK (siehe Seite 145)
- > Verwenden Sie zum Befestigen der BLANKE BALKON-Profile das BLANKE BALKON-PROFIL-SCHRAUBENSET (siehe Seite 145)
- > Optimale Funktionsfähigkeit auch nach Jahren

BLANKE BP, AUSSENECKE 90°

ALUMINIUM MITTELGRAU		90°
Außenmaß: 240 × 240 mm		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
55,1	598-4591-090	56,60

ALUMINIUM ALTKUPFERBRAUN		90°
Außenmaß: 240 × 240 mm		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
55,1	598-4581-090	56,61

ALUMINIUM		90°
EDELST	AHLMETALLIC	
Außenm	aß: 240 × 240 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
55.1	598-4502-090	56.61

Empfohlenes Zubehör:

- > Für eine Ecke: 2 Verbinder + 2 UNIVERSAL-Verbinder
- > Für einen Stoß: 1 Verbinder + 1 UNIVERSAL-Verbinder

BLANKE BP, AUSSENECKE 135°

ALUMINIUM MITTELGRAU		135°
Außenmaß: 240 × 240 mm		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
55,1	598-4591-135	67,82

ALUMINIUM ALTKUPFERBRAUN		135°
	aß: 240 × 240 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
55,1	598-4581-135	67,82

ALUMINIUM EDELSTAHLMETALLIC		135°
Außenmaß: 240 × 240 mm		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
55,1	598-4502-135	69,91



BLANKE BP. INNENECKE 90°

ALUMINIUM MITTELGRAU		90°
Außenmaß: 240 × 240 mm		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
55,1	601-4591-090	67,82

		V5000000000000000000000000000000000000
ALUMINIUM		90°
ALTKUPFERBRAUN		
Außenmaß: 240 × 240 mm		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
55,1	601-4581-090	67,82

ALUMINIUM		90°
EDELSTAHLMETALLIC		
Außenmaß: 240 × 240 mm		VE: 1 Stk
h=mm	ArtNr.	€/VE
55,1	601-4502-090	69,91



UNIVERSAL-VERBINDER

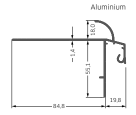
METALL VERZINKT		0,8
Höhe: 0,8 mm		VE: 10 Stk.
I×b=mm	ArtNr.	€/VE
18,0×64,0	436-110	9,15





BLANKE BALKON-DRAINVIERTELKREIS

BLANKE BALKON-Drainviertelkreis ist ein Balkonprofil in Viertelkreisausführung. Es hat Entwässerungslöcher zum optimalen Abfluss von Feuchtigkeit auf Balkonen und Terrassen und wird im System mit einer Dünnbettdrainage verlegt. Das System wird durch Verbinder und Außensowie Innenecken komplettiert. Eine Rinnenaufnahme mit BLANKE RINSYS-R und BLANKE RINSYS-E ist möglich.



ALUMINIUM		2,5
MITTEL	GRAU	
Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
18,0	430-4591-180	49,35

ALUMINIUM		2,5
ALTKUP		
Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
18,0	430-4581-180	49,35

ALUMINIUM		2,5
EDELSTA	AHLMETALLIC	
Länge: 2	,5 m	VE: 1 Stk
h=mm	ArtNr.	€/m
18,0	430-4502-180	51,97

Wichtiger Hinweis:

Den Einbau mit BLANKE RINSYS finden Sie ab Seite 160.

Empfohlenes Zubehör:

- > Für eine Ecke: 2 Verbinder + 2 UNIVERSAL-Verbinder
- > Für einen Stoß: 1 Verbinder + 1 UNIVERSAL-Verbinder



BLANKE BALKON-DRAINVIERTELKREIS, VERBINDER

ALUN MITTELO	18,0	
Breite: 40 mm		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
18,0	432-4591-180	29,57

		STORY OF STREET
ALUMINIUM ALTKUPFERBRAUN		18,0
Breite: 40 mm		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
18,0	432-4581-180	29,57

ALUN	18,0	
EDELST	AHLMETALLIC	
Breite: 4	0 mm	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
18,0	432-4502-180	30,46

BLANKE BALKON-DRAINVIERTELKREIS, AUSSENECKE 90°

ALUM	90°	
Außenmaß: 240×240 mm		VE: 1 Stk
h=mm	ArtNr.	€/VE
18,0	433-4591-180090	55,87

ALUMINIUM ALTKUPFERBRAUN		90°		MINIUM TAHLMETALLIC	90°
Außenma	ıß: 240×240 mm	VE: 1 Stk.	Außenm	naß: 240×240 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE	h=mm	ArtNr.	€/VE
18,0	433-4581-180090	55,87	18,0	433-4502-180090	57,56

BLANKE BALKON-DRAINVIERTELKREIS, AUSSENECKE 135°



ALUN	135°	
MITTELO	GRAU	
Außenma	aß: 240×240 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
18,0	433-4591-180135	67,06

		July a Marine Co
ALUM	135°	
ALTKUP		
Außenmaß: 240×240 mm		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
18,0	433-4581-180135	67,06

ALUM	135°		
EDELSTA	EDELSTAHLMETALLIC		
Außenmaß: 240×240 mm		VE: 1 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/VE	
18,0	433-4502-180135	69,03	

BLANKE BALKON-DRAINVIERTELKREIS, INNENECKE 90°



ALUN MITTEL	90°	
Außenmaß: 130×130 mm		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
18,0	649-4591-18009	0 67,06

ALUMINIUM 90° ALTKUPFERBRAUN		
Außenma	aß: 130×130 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
18,0	649-4581-180090	67,06

	MINIUM AHLMETALLIC	90°
	aß: 130×130 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
18,0	649-4502-180090	69,03

UNIVERSAL-VERBINDER



METALL		0,8
VERZINKT		
Höhe: 0,8 mm		VE: 10 Stk
l×b=mm	ArtNr.	€/VE
18,0×64,0	436-110	9,15

Das BLANKE BALKON-Abschlussprofil ist ein Balkonprofil in Fliesenabschlussausführung. Das Profil wird im System ohne Drainage mit der BLANKE DIBA verlegt und durch Verbinder und Außenecken komplettiert. Eine Rinnenaufnahme mit BLANKE RINSYS-R und BLANKE RINSYS-E ist bei diesem Profil möglich.



ALUMINIUM		2,5
MITTELO	GRAU	
Länge: 2	,5 m	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
10,5	445-4591-105	45,51

Aluminium

BLANKE BALKON-ABSCHLUSSPROFIL, VERBINDER

ALUM	IINIUM GRAU	10,5
Höhe: 10),5 mm	VE: 5 Stk
b=mm	ArtNr.	€/VE
40,0	437-4591-105	30,14

BLANKE BALKON-ABSCHLUSSPROFIL, AUSSENECKE 90°

ALUM	IINIUM irau	90°
Außenma	aß: 240×240 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
10,5	446-4591-105090	55,87

Wichtiger Hinweis:

Den Einbau mit BLANKE RINSYS finden sie ab Seite 160.

Ī

ĺ

Experten-Tipp:

Verwenden Sie zum rationellen und wasserdichten Verkleben den Universaldicht- und Klebstoff BLANKE DIBA-COLL sowie BLANKE DIBA-COLL ZSD (siehe Seite 143)!



Empfohlenes Zubehör:

- > Für eine Ecke: 2 Verbinder + 2 UNIVERSAL-Verbinder
- > Für einen Stoß: 1 Verbinder + 1 UNIVERSAL-Verbinder

UNIVERSAL-VERBINDER

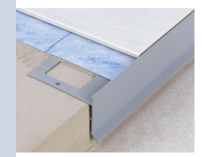
METALL VERZINKT		0,8
Höhe: 0,8 mm		VE: 10 Stk.
l×b=mm	ArtNr.	€/VE
18,0×64,0	436-110	9,15



BLANKE BALKON-PROFIL-SCHRAUBENSET

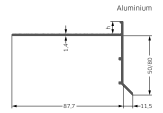
SCHRAUBENSET	
	VE: 5 Stk.
ArtNr.	€/VE
590-900	2,81





BLANKE BALKON-ABSCHLUSSWINKEL

Der BLANKE BALKON-Abschlusswinkel ist ein Balkonprofil in Fliesenabschlussausführung. Das Profil wird im System ohne Drainage mit BLANKE DIBA verlegt und durch Verbinder und Außen- sowie Innenecken komplettiert.



ALUMINIUM 2,5 MITTELGRAU Abdeckhöhe: 50 mm VE: 1 Stk. h=mm Art.-Nr. €/m 8,5 406-4591-085 37,75 10,5 406-4591-105 37,75

ALUMINIUM ALTKUPFERBRAUN		2,5
Abdeckhöhe: 50 mm		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
10,5	406-4581-105	37,75

ALUMINIUM		2,5
EDELSTA	AHLMETALLIC	
Abdeckh	öhe: 50 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
10,5	406-4502-105	38,88

Experten-Tipp:

Verwenden Sie zum rationellen und wasserdichten Verkleben den Universaldicht- und Klebstoff BLANKE DIBA-COLL sowie BLANKE DIBA-COLL ZSD (siehe Seite 143)!

ALUMINIUM MITTELGRAU Abdeckhöhe: 80 mm		2,5
Abdeckh	ohe: 80 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
10,5	592-4591-105	39,68

ALUMINIUM ALTKUPFERBRAUN		2,5
Abdeckh	öhe: 80 mm	VE: 1 Stk.
	ArtNr.	C/22
h=mm	AI L-NI.	€/m
n=mm 10,5	592-4581-105	39,68

	INIUM AHLMETALLIC	2,5
Abdeckh	öhe: 80 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
10.5	592-4502-105	41,75

Empfohlenes Zubehör:

- > Für eine Ecke: 2 Verbinder
- > Für einen Stoß: 1 Verbinder

BLANKE BALKON-ABSCHLUSSWINKEL, VERBINDER

ALUMINIUM MITTELGRAU Abdeckhöhe: 50 mm VE: 5 Stk. h=mm Art.-Nr. €/VE 8,5 407-4591-085 30,14 10,5 407-4591-105 30,14

ALTKUP	IINIUM FERBRAUN	
Abdeckh	öhe: 50 mm	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
10,5	407-4581-105	30,14

	IINIUM	
Abdeckh	öhe: 50 mm	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
10,5	407-4502-105	31,04

ALUMINIUM MITTELGRAU			
Abdeckh	öhe: 80 mm	VE: 5 Stk	
h=mm	ArtNr.	€/VE	
10,5	594-4591-105	30,14	
12,5	594-4591-125	30,14	

ALTKUP	IINIUM FERBRAUN	VF· 5 Stk
Abdeckhöhe: 80 mm		VE. 3 31K.
h=mm	ArtNr.	€/VE
10,5	594-4581-105	30,14
12.5	594-4581-125	30.14

	IINIUM AHLMETALLIC	
Abdeckh	öhe: 80 mm	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
10,5	594-4502-105	31,04
12,5	594-4502-125	31,04

BLANKE BALKON-ABSCHLUSSWINKEL, AUSSENECKE 90°, AUSSENMASS 240 × 240 mm

ALUMINIUM MITTELGRAU		90°
Abdeckh	öhe: 50 mm	VE: 1 Stk
h=mm	ArtNr.	€/VE
8,5	447-4591-085090	55,87
10,5	447-4591-105090	55,87

ALUN ALTKUP	90°	
Abdeckhöhe: 50 mm		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
10,5	447-4581-105090	55,87

ALUMINIUM		90°
EDELSTA	HLMETALLIC	
Abdeckho	öhe: 50 mm	VE: 1 Stk
h=mm	ArtNr.	€/VE
10,5	447-4502-105090	57,56



ALUMINIUM MITTELGRAU		90°
Abdeckh	öhe: 80 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
10,5 12.5	596-4591-105090 596-4591-125090	,

ALUMINIUM ALTKUPFERBRAUN		90°
Abdeckhöhe: 80 mm		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
10,5	596-4581-105090	55,87
12,5	596-4581-125090	55,87

ALUMI	90°			
EDELSTAF	EDELSTAHLMETALLIC			
Abdeckhöl	ne: 80 mm	VE: 1 Stk.		
h=mm	ArtNr.	€/VE		
10,5	596-4502-105090	57,56		
12.5	596-4502-125090	57.56		

BLANKE BALKON-ABSCHLUSSWINKEL, AUSSENECKE 135°, AUSSENMASS 240 × 240 mm

ALUMINIUM MITTELGRAU		135°
Abdeckhöhe: 50 mm		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
10,5	447-4591-105135	67,06

ALUMINIUM ALTKUPFERBRAUN		135°
Abdeckh	öhe: 50 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
10,5	447-4581-105135	67,06

ALUMINIUM EDELSTAHLMETALLIC		135°
Abdeckh	öhe: 50 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
10,5	447-4502-105135	69,03



ALUMINIUM MITTELGRAU		135°
Abdeckh	öhe: 80 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
10,5	596-4591-105135	67,06
12,5	596-4591-125135	67,06

ALUMINIUM ALTKUPFERBRAUN		135°
Abdeckhöhe: 80 mm		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
10,5	596-4581-105135	67,06
12,5	596-4581-125135	67,06

ALUMINIUM		135°
EDELSTA	HLMETALLIC	
Abdeckhö	he: 80 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
h=mm 10,5	ArtNr. 596-4502-105135	
		69,03



BLANKE BALKON-ABSCHLUSSWINKEL, INNENECKE 90°, AUSSENMASS 150 × 150 mm

ALUMINIUM		90°
MITTELO	GRAU	
Abdeckh	öhe: 50 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
10,5	645-4591-105090	67,06

ALUMINIUM		90°
ALTKUPFERBRAUN		
Abdeckh	iöhe: 50 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
10,5	645-4581-105090	67,06

ALUMINIUM		90°
EDELSTA	AHLMETALLIC	
Abdeckh	öhe: 50 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
10,5	645-4502-105090	69,03



ALUMINIUM 90°			
Abdeckh	öhe: 80 mm	VE: 1 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/VE	
10,5	648-4591-105090	67,06	
12,5	648-4591-125090	67,06	

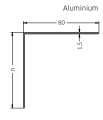
ALUMINIUM ALTKUPFERBRAUN		90°
Abdeckh	öhe: 80 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
10,5	648-4581-105090	67,06
12,5	648-4581-125090	67,06
10,5	648-4581-105090	67

ALUMINIUM EDELSTAHLMETALLIC		90°
Abdeckh	öhe: 80 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
	711 (. 141.	E/ V L
10,5	648-4502-105090	69,03
		69,03



BLANKE BALKON-ABDECKWINKEL PLUS

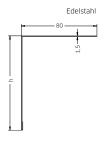
Der BLANKE BALKON-Abdeckwinkel Plus ermöglicht bei der Balkonsanierung und auch beim Balkonneubau einen schnellen und unkomplizierten Ausbau. Die Verbinder und Ecken komplettieren ein ausgereiftes System.



ALUN MITTELO	IINIUM Grau	2,5
Länge: 2,	5 m	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
40,0	341-4591P-04025	26,14
60,0	341-4591P-06025	27,45
80,0	341-4591P-08025	28,83
100,0	341-4591P-10025	36,04
125.0	341-4591P-12525	39 96

	IINIUM FERBRAUN	2,5
Länge: 2,	5 m	VE: 1 Stk
h=mm	ArtNr.	€/m
40,0	341-4581P-04025	26,14
60,0	341-4581P-06025	27,45
80,0	341-4581P-08025	28,83
100,0	341-4581P-10025	36,04
125,0	341-4581P-12525	39,96

ALUMINIUM 2,5 EDELSTAHLMETALLIC			
Länge: 2,	5 m	VE: 1 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/m	
40,0	341-4502P-04025	26,14	
60,0	341-4502P-06025	27,45	
80,0	341-4502P-08025	28,83	
100,0	341-4502P-10025	36,04	
125,0	341-4502P-12525	39,96	



EDELSTAHL GEBÜRSTET		3,0
Länge: 3	,0 m	VE: 1 Stk
h=mm	ArtNr.	€/m
40,0	341-280-040	35,86
60,0	341-280-060	38,83
80,0	341-280-080	41,48
100,0	341-280-100	47,01

Experten-Tipp:

Verwenden Sie zum rationellen und wasserdichten Verkleben den Universaldicht- und Klebstoff BLANKE DIBA-COLL sowie BLANKE DIBA-COLL ZSD (siehe Seite 143)!

Ī

BLANKE BALKON-ABDECKWINKEL PLUS, VERBINDER

80,0

VE: 1 Stk.

€/VE

13,29

13,29

13,86

14,58

ALUMINIUM MITTELGRAU		80,0
Länge: 8	0 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
40,0	351-4591P-040	9,70
60,0	351-4591P-060	9,92
80,0	351-4591P-080	10,13
100,0	351-4591P-100	10,77
125,0	351-4591P-125	11,24

EDELSTAHL

Art.-Nr.

351-280-040

351-280-060

351-280-080

351-280-100

GEBÜRSTET

h=mm

40,0

60,0

80.0

100,0

Länge: 80 mm

ALUMINIUM ALTKUPFERBRAUN		80,0
Länge: 80 mm		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
40,0	351-4581P-040	9,70
60,0	351-4581P-060	9,92
80,0	351-4581P-080	10,13
100,0	351-4581P-100	10,77
125,0	351-4581P-125	11,24

	IINIUM AHLMETALLIC	80,0
Länge: 80) mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
40,0	351-4502P-040	9,70
60,0	351-4502P-060	9,92
80,0	351-4502P-080	10,13
100,0	351-4502P-100	10,77
125,0	351-4502P-125	11,24

Empfohlenes Zubehör:

- > Für einen Stoß: 1 Verbinder
- > Für die Ecke kein Verbinder erforderlich. Profil wird in die Ecke eingesteckt.



Wichtiger Hinweis:

Der Verbinder wird mit BLANKE DIBA COLL auf den Stoß der Profile geklebt.

BLANKE BALKON-ABDECKWINKEL PLUS, AUSSENECKE 90°

ALUM	90°	
Außenmaß: 40×40 mm		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
40,0	352-4591P-040	18,36
60,0	352-4591P-060	18,89
80,0	352-4591P-080	19,27
100,0	352-4591P-100	19,91
125,0	352-4591P-125	20,90

ALUMINIUM ALTKUPFERBRAUN		90°
Außenm	VE: 1 Stk.	
h=mm	ArtNr.	€/VE
40,0	352-4581P-040	18,36
60,0	352-4581P-060	18,89
80,0	352-4581P-080	19,27
100,0	352-4581P-100	19,91
125,0	352-4581P-125	20,90

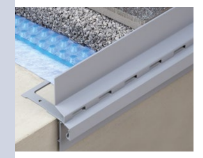
ALUMINIUM EDELSTAHLMETALLIC	
aß: 40×40 mm	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/VE
352-4502P-040	18,36
352-4502P-060	18,89
352-4502P-080	19,27
352-4502P-100	19,91
352-4502P-125	20,90
	ArtNr. 352-4502P-040 352-4502P-060 352-4502P-080 352-4502P-100



Wichtiger Hinweis:

Die Außenecke aus Edelstahl nur mit BLANKE BALKON-Abdeckwinkel verwenden.

EDELSTAHL GEBÜRSTET		90°
Außenma	aß: 80×80 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
40,0	352-280-040	27,57
60,0	352-280-060	27,57
80,0	352-280-080	28,41
100,0	352-280-100	29,12



BLANKE BALKON-DRAINKIESLEISTE

Die BLANKE BALKON-Drainkiesleiste ist ein Balkonprofil in Fliesen- und Plattenabschlussausführung plus zusätzlicher Einschuböffnung für eine Drainagematte. Sie hat Entwässerungslöcher zum optimalen Abfluss von Feuchtigkeit und wird im System mit der Drainagematte BLANKE DRAIN-MAT verlegt. Das System wird durch Verbinder sowie eine dichtgeschweißte Außen- und Innenecke komplettiert, eine Rinnenaufnahme mit BLANKE RINSYS-R und BLANKE RINSYS-E ist jederzeit gegeben.

Aluminium

ALUMINIUM MITTELGRAU		2,5
Länge: 2	,5 m	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
60,0	575-4591-060	64,64
80,0	575-4591-080	66,74

1000		the section of
	IINIUM FERBRAUN	2,5
Länge: 2	,5 m	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
60,0	575-4581-060	64,64
80,0	575-4581-080	66,74

ALUMINIUM		2,5		
EDELSTA	EDELSTAHLMETALLIC			
Länge: 2	,5 m	VE: 1 Stk.		
h=mm	ArtNr.	€/m		
h=mm 60,0	ArtNr. 575-4502-060	€/m 68,02		

Wichtiger Hinweis:

Den Einbau mit BLANKE RINSYS finden sie ab Seite 160.

■ Empfohlenes Zubehör:

- > Für eine Ecke: 2 Verbinder + 2 UNIVERSAL-Verbinder
- > Für einen Stoß: 1 Verbinder + 1 UNIVERSAL-Verbinder

BLANKE BALKON-DRAINKIESLEISTE, VERBINDER

ALUMINIUM MITTELGRAU		40,0
Länge: 40 mm		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
60,0	577-4591-060	29,57
80.0	577-4591-080	29.76

ALUMINIUM ALTKUPFERBRAUN		40,0
Länge: 40 mm		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
60,0	577-4581-060	29,57
80,0	577-4581-080	29,76

ALUMINIUM EDELSTAHLMETALLIC Länge: 40 mm		40,0
		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
60,0	577-4502-060	30,46
80,0	577-4502-080	30,64

BLANKE BALKON-DRAINKIESLEISTE, AUSSENECKE 90°



MITTELO	MINIUM GRAU aß: 240×240 mm	90° VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
60,0	578-4591-060090	72,85
80,0	578-4591-080090	73,77

ALUN ALTKUP	90°	
Außenma	aß: 240×240 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
11-111111		C/ V L
60,0	578-4581-060090	

ALUM	90°	
Außenma	aß: 240×240 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
60,0	578-4502-06009	0 75,06
80.0	578-4502-08009	0 75.96





BLANKE BALKON-DRAINKIESLEISTE, AUSSENECKE 135°

ALUMINIUM MITTELGRAU		135°
Außenma	aß: 240×240 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
		C/VL
60,0	578-4591-06013	
60,0 80,0	578-4591-06013 578-4591-08013	5 87,40

		The state of the state of
ALUN ALTKUP	135°	
Außenma	aß: 240×240 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
60,0	578-4581-06013	85 87,40
80,0	578-4581-08013	85 88,53

IINIUM AHLMETALLIC	135°
aß: 240×240 mm	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/VE
578-4502-060135	90,05
578-4502-08013	5 91,16
	AHLMETALLIC aB: 240 × 240 mm ArtNr. 578-4502-06013



BLANKE BALKON-DRAINKIESLEISTE, INNENECKE 90°

ALUMI MITTELGR		90°
Außenmaß	i: 240×240 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
60,0	650-4591-060090	87,40
80,0	650-4591-080090	88,53

ALUN	90°	
Außenma	aß: 240×240 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
60,0	650-4581-060090	87,40
80,0	650-4581-080090	88,53

ALUMINIUM EDELSTAHLMETALLIC	90°
Außenmaß: 240×240 mm	VE: 1 Stk.
h=mm ArtNr.	€/VE
60,0 650-4502-060090 80,0 650-4502-080090	,



UNIVERSAL-VERBINDER

METALL VERZINKT		0,8
Höhe: 0,8 mm		VE: 10 Stk.
l×b=mm	ArtNr.	€/VE
18,0×64,0	436-110	9,15



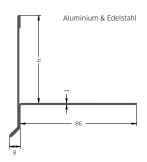
Der BLANKE UNIVERSAL-Verbinder beispielhaft mit BLANKE BALKON-Drainviertelkreis:





BLANKE BALKON-KIESLEISTE

Die BLANKE BALKON-Kiesleiste ist ein Randprofil mit Entwässerungslöchern. Das Profil eignet sich besonders für den Abschluss von Terrassen und Balkonen, bei denen die Beläge lose auf Kies oder Stelzlager verlegt werden. Die BLANKE BALKON-Kiesleiste ist in Aluminium und Edelstahl gebürstet lieferbar.



ALUMINIUM 2,		
Länge: 2,	5 m	VE: 1 Stk
h=mm	ArtNr.	€/m
35,0	345-4591-03525	37,79
60,0	345-4591-06025	39,68
80,0	345-4591-08025	40,65
100,0	345-4591-10025	41,87

EDELSTAHL 2,5 GEBÜRSTET		
Länge: 2,5	m	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
35,0	345-280B-03525	63,31
60,0	345-280B-06025	66,47
80,0	345-280B-08025	68,10
100,0	345-280B-10025	70,14

Wichtiger Hinweis:

Schliffbild Edelstahl gebürstet: 240er Korn

Experten-Tipp:

Verwenden Sie zum rationellen und wasserdichten Verkleben den Universaldicht- und Klebstoff BLANKE DIBA-COLL sowie BLANKE DIBA-COLL ZSD (siehe Seite 143)!

BLANKE BALKON-KIESLEISTE, VERBINDER

ALUN MITTELO	IINIUM Grau	80,0
Länge: 80	0 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
35,0	499-4591-035	15,35
60,0	499-4591-060	15,56
80,0	499-4591-080	15,67
100,0	499-4591-100	15,82

EDELSTAHL GEBÜRSTET		80,0
Länge: 8	0 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
35,0	499-280B-035	19,08
60,0	499-280B-060	19,46
80,0	499-280B-080	19,58
100,0	499-280B-100	19,78

BLANKE BALKON-KIESLEISTE, AUSSENECKE 90°



Empfohlenes Zubehör:

- > Für einen Stoß: 1 Verbinder
- > Für die Ecke kein Verbinder erforderlich. Profil wird in die Ecke eingesteckt.

ALUMINIUM MITTELGRAU		90°
Außenma	aß: 80×80 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
35,0	501-4591-035	23,63
60,0	501-4591-060	24,05
80,0	501-4591-080	24,26
100,0	501-4591-100	24,57

EDELSTAHL 90° GEBÜRSTET		
Außenma	aß: 80×80 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
35,0	501-280B-035	28,89
60,0	501-280B-060	30,14
80,0	501-280B-080	31,55
100,0	501-280B-100	33,14

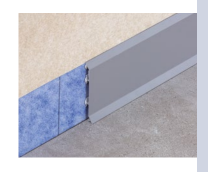
000

Ī

Ī

BLANKE BALKON-SOCKELBLENDPROFIL

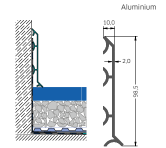
Das BLANKE BALKON-Sockelblendprofil eignet sich hervorragend als Randabschlussleiste am aufgehenden Mauerwerk, insbesondere bei Balkonen und Terrassen - kann aber auch als dekorativer Abschluss im Innenbereich eingesetzt werden.



ALUMINIUM MITTEL GRAU		2,5
		VF: 1 Stk.
Länge: 2	,5 6,	VE. 1 SIK.
h=mm	ArtNr.	€/m
99,0	639-4591	43,31

ALUMINIUM		2,5
ALTKUP	FERBRAUN	
Länge: 2	,5 m	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
99,0	639-4581	43,31

	IINIUM AHLMETALLIC	2,5
Länge: 2		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/m
99,0	639-4502	44,62



Vorteile:

- > Universelle Anwendung im Außen- und Innenbereich
- > Rückseitige Kanäle, ideal zum »Einbinden« von elektrischen Leitungen etc.

Experten-Tipp:

Verwenden Sie zum rationellen und wasserdichten Verkleben den Universaldicht- und Klebstoff BLANKE DIBA-COLL sowie BLANKE DIBA-COLL ZSD (siehe Seite 143)!

BLANKE SOCKELBLENDPROFIL, VERBINDER

ALUMINIUM		40,0
MITTEL	GRAU	
Länge: 4	0 mm	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
99,0	640-4591	42,64

118 118		
ALUMINIUM ALTKUPFERBRAUN		40,0
ALIKUP		
Länge: 40 mm		VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
99,0	640-4581	42,64

ALUN	MUINIUM	40,0
EDELST	AHLMETALLIC	
Länge: 4	0 mm	VE: 5 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
99,0	640-4502	43,92

Empfohlenes Zubehör:

- > Für eine Ecke: 2 Verbinder
- > Für einen Stoß: 1 Verbinder

BLANKE SOCKELBLENDPROFIL, AUSSENECKBLENDE 90°

ALUMINIUM MITTELGRAU		90°
Außenmaß: 240×240 mm		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
99,0	641-4591-090	51,52

ALUMINIUM ALTKUPFERBRAUN		90°
ALIKUP	FERBRAUN	
Außenmaß: 240×240 mm		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
99,0	641-4581-090	51,52

ALUMINIUM	
HLMETALLIC	
nß: 240×240 mm	VE: 1 Stk
ArtNr.	€/VE
641-4502-090	53,01
	ArtNr.





Empfohlenes Zubehör:

> Für einen Stoß: 1 Verbinder

Vorteile:

- > Mit allen im Markt verfügbaren Standard-Balkonrinnen RG 75 kompatibel
- > Einfache, schnelle und kostensparende Verlegung durch Stecksystem
- > Kontrollierte Längenausdehnung für die halbrunde Rinne
- > Befestigungssystem für alle Balkone
- > Optimale Funktionsfähigkeit auch nach Jahren

BLANKE RINSYS-R

BLANKE RINSYS-R ist ein Rinnensystem für den koordinierten Wasserablauf auf Balkonen und Terrassen. Es lässt sich völlig unkompliziert in die Blanke-Randabschlussprofile wie die BLANKE BALKON-Drainkiesleiste, BLANKE BALKON-Drainviertelkreis, BLANKE BALKON-Abschlussprofil sowie das BLANKE BALKON BP einhängen. Die Traufabdeckblende sorgt dafür, dass das ablaufende Wasser direkt in die Kunststoffrinne gelangt. Das komplette Rinnensystem ist steckbar und muss nicht zusätzlich geklebt werden.

HÖHENVERSTELLBAR

		VE: 10 Stk.
Farbe	ArtNr.	€/Stk.
mittelgrau	471-179	24,41
altkupferbraun	471-178	24,41
edelstahlmetallic	471-170	25,14

1. RINSYS-R RINNENEISEN RG75 2. RINSYS-R BALKONRINNE RG75

Rinnenlänge: 3,0 m		VE: 1 Stk.
Farbe	ArtNr.	€/Stk.
mittelgrau	472-5091-300	44,74

3. RINSYS-R AUSSENECKE 90°

		VE: 1 Stk.
Farbe	ArtNr.	€/VE
mittelgrau	473-5091-090	35,44

4. RINSYS-R INNENECKE 90°

		VE: 1 Stk.
Farbe	ArtNr.	€/VE
mittelgrau	759-5091-090	42,49

5. RINSYS-R RINNENVERBINDER

		VE: 1 Stk.
Farbe	ArtNr.	€/VE
mittelgrau	474-5091	17,72

6. RINSYS-R RINNENENDKAPPE

		VL. Z JIK.
arbe	ArtNr.	€/Stk.
nittelgrau	477-5091	11,24

7. RINSYS-R ABLAUFSTUTZEN

		VE: 1 Stk.
Farbe	ArtNr.	€/VE
mittelgrau	479-5091	35,44

8. TRAUFABDECKBLENDE

Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.
Farbe	ArtNr.	€/m
mittelgrau	481-4591	37,54
altkupferbraun	481-4581	37,54
edelstahlmetallic	481-4502	41,22

8.A TRAUFABDECKBLENDE **AUSSENECKE 90°**

		VE: 1 Stk.	
Farbe	ArtNr.	€/VE	
mittelgrau	574-4591-090	27,93	
altkupferbraun	574-4581-090	27,93	
edelstahlmetallic	574-4502-090	28.77	

8.B TRAUFABDECKBLENDE VERBINDER

		* E. 5 5t.t.	
Farbe	ArtNr.	€/VE	
mittelgrau	461-4591	23,68	
altkupferbraun	461-4581	24,18	
edelstahlmetallic	461-4502	33,73	

VE: 5 Stk

9. ROHRBOGEN DN 53 45°

		VE: 1 Stk.	
Farbe	ArtNr.	€/VE	
mittelgrau	482-5091-45	8,59	

10. ROHRBOGEN DN 53 87°

		VE. 1 SIK.	
Farbe	ArtNr.	€/VE	
mittelgrau	482-5091-87	10,13	

11. ROHRABZWEIG DN 53/DN 53 87° 12. FALLROHR DN 53 VE: 1 Stk. Rohrlänge: 3.0 m

		VE: 1 Stk.	
Farbe	ArtNr.	€/VE	
mittelgrau	500-5091	28,93	

Ronriange: 3,0 m		VE: 1 Stk.
Farbe	ArtNr.	€/VE
mittelgrau	506-5091-300	32,06

13. AUFSTECKMUFFE

VF: 1 Stk.

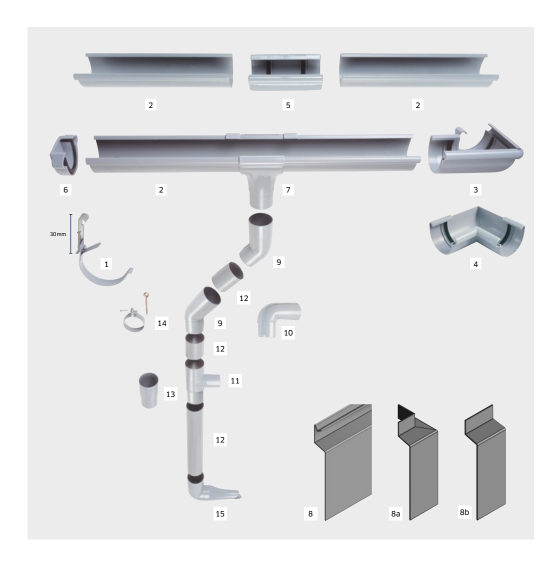
		VL. I JIN.	
Farbe	ArtNr.	€/VE	
mittelgrau	565-5091	6,74	

14. ROHRSCHELLENSET

		VE: 2 Stk.
Farbe	ArtNr.	€/VE
mittelgrau	568-120	13,05

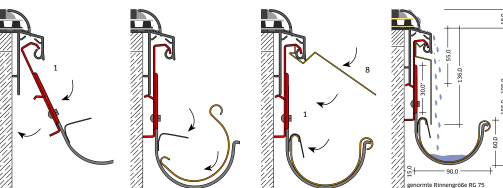
15. SPEIER

		VE. 1 SIK.
Farbe	ArtNr.	€/VE
mittelgrau	571-5091	27.03



Systembestandteile:

- 1 BLANKE RINSYS-R -Rinneneisen RG75
- 2 BLANKE RINSYS-R -Balkonrinne RG75
- 3 BLANKE RINSYS-R -
- Außenecke 90° 4 BLANKE RINSYS-R -
- Innenecke 90°
- 5 BLANKE RINSYS-R -Rinnenverbinder
- 6 BLANKE RINSYS-R -Rinnenendkappe
- 7 BLANKE RINSYS-R -Ablaufstutzen
- 8 BLANKE RINSYS -
- Traufabdeckblende 8a BLANKE RINSYS -
- Traufabdeckblende Außenecke 90° 8b BLANKE RINSYS -
- Traufabdeckblende Verbinder
- 9 BLANKE RINSYS -Rohrbogen DN 53 45°
- 10 BLANKE RINSYS -Rohrbogen DN 53 87°
- 11 BLANKE RINSYS -
- Rohrabzweig DN 53/DN 53 87° 12 BLANKE RINSYS -
- Fallrohr DN 53 ohne Steckmuffe 13 BLANKE RINSYS -
- Aufsteckmuffe
- 14 BLANKE RINSYS -
- Rohrschellenset
- 15 BLANKE RINSYS -Speier



Das BLANKE RINSYS-R-System beispielhaft mit BLANKE BALKON-Drainviertelkreis.

Hier: BLANKE RINSYS-R (rund), Aufbau auch mit BLANKE RINSYS-E (eckig) möglich.



Empfohlenes Zubehör:

- > Für einen Stoß: 1 Verbinder
- > BLANKE RINSYS Reinigungsund Klebeset auf Seite 163

Vorteile:

- > Einfache, schnelle und kostensparende Verlegung
- Kontrollierte L\u00e4ngenausdehnung f\u00fcr die eckige Rinne
- > Befestigungssystem für alle Balkone
- > Optimale Funktionsfähigkeit auch nach Jahren

Wichtiger Hinweis:

Wenn das Fallrohr direkt an den Ablaufstutzen angeschlossen wird, benötigen sie die Aufsteckmuffe.

BLANKE RINSYS-E

BLANKE RINSYS-E ist eine eckige Kastenform für den koordinierten Wasserablauf auf Balkonen und Terrassen. Es lässt sich völlig unkompliziert in die Blanke-Randabschlussprofile wie die BLANKE BALKON-Drainkiesleiste, BLANKE BALKON-Drainviertelkreis, BLANKE BALKON-Abschlussprofil sowie das BLANKE BALKON BP einhängen. Die enthaltene Traufabdeckblende sorgt dafür, dass das ablaufende Wasser direkt in die Kunststoffrinne gelangt.

VE: 10 CH

1. RINSYS-E RINNENEISEN

		VE: 10 Stk.	
Farbe	ArtNr.	€/Stk.	
mittelgrau	409-179	20,54	

3. RINSYS-E AUSSENECKE 90°

		VE: 1 Stk.
Farbe	ArtNr.	€/VE
mittelgrau	410-5091-090	35,44

5. RINSYS-E RINNENVERBINDER

		VE: 1 Stk.
Farbe	ArtNr.	€/VE
mittelgrau	412-5091	17,72

7. RINSYS-E ABLAUFSTUTZEN

		VE: 1 Stk.	
Farbe	ArtNr.	€/VE	
mittelgrau	414-5091	35,44	

8.A TRAUFABDECKBLENDE AUSSENECKE 90°

		VE: 1 Stk.
Farbe	ArtNr.	€/VE
mittelgrau	574-4591-090	27,93
altkupferbraun	574-4581-090	27,93
edelstahlmetallic	574-4502-090	28,77

9. ROHRBOGEN DN 53 45°

		VE: 1 Stk.
Farbe	ArtNr.	€/VE
mittelgrau	482-5091-45	8,59

11. ROHRABZWEIG DN 53/DN 53 87°

		VE: 1 Stk.	
Farbe	ArtNr.	€/VE	
mittelgrau	500-5091	28,93	

2. RINSYS-E BALKONRINNE

Rinnenlänge: 3,0 m		VE: 3 Stk.
Farbe	ArtNr.	€/Stk.
mittelgrau	408-5091-300	47,72

3.0

4. RINSYS-E INNENECKE 90°

		VE: 1 Stk.	
Farbe	ArtNr.	€/VE	
mittelgrau	411-5091-090	42,49	

6. RINSYS-E RINNENENDKAPPE

		VE. 2 SIK.	
Farbe	ArtNr.	€/Stk.	
mittelgrau	413-5091	11,24	

8. TRAUFABDECKBLENDE

Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.
Farbe	ArtNr.	€/m
mittelgrau	481-4591	37,54
altkupferbraun	481-4581	37,54
edelstahlmetallic	481-4502	41 22

8.B TRAUFABDECKBLENDE VERBINDER

		VE: 5 Stk.
Farbe	ArtNr.	€/VE
mittelgrau	461-4591	23,68
altkupferbraun	461-4581	24,18
edelstahlmetallic	461-4502	33,73

10. ROHRBOGEN DN 53 87°

		VE: 1 Stk.
Farbe	ArtNr.	€/VE
mittelgrau	482-5091-87	10.13

12. FALLROHR DN 53

Rohrlänge: 3,0 m		VE: 1 Stk
Farbe	ArtNr.	€/VE
mittelgrau	506-5091-300	32,06

Ī

13. AUFSTECKMUFFE

		VE: 1 Stk.
Farbe	ArtNr.	€/VE
mittelgrau	565-5091	6,74

14. ROHRSCHELLENSET

		V 2. 2 5000
Farbe	ArtNr.	€/VE
mittelgrau	568-120	13,05

Wichtiger Hinweis:

VF: 2 Stk

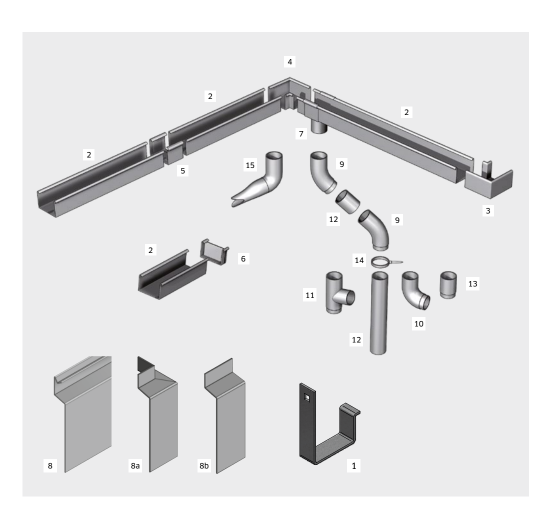
Verwenden Sie zum fachgerechten Zusammenfügen von BLANKE RINSYS-E das Reinigungs- und Klebeset.

15. SPEIER

		VE: 1 SIK.
Farbe	ArtNr.	€/VE
mittelgrau	571-5091	27,03

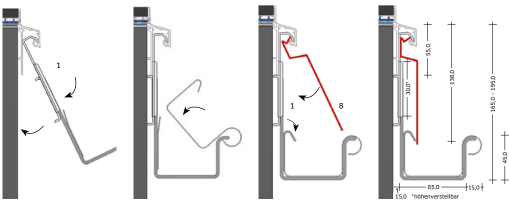
	VE: 1 Set
ArtNr.	€/Set
415-900	30,43

16. REINIGUNGS- UND KLEBESET



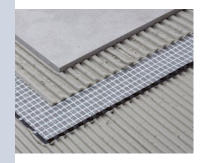
Systembestandteile:

- 1 BLANKE RINSYS E -Rinneneisen eckig
- 2 BLANKE RINSYS E -
- Balkonrinne eckig 3 BLANKE RINSYS E -
- Außenecke 90°
- 4 BLANKE RINSYS E -Innenecke 90°
- 5 BLANKE RINSYS E -Rinnenverbinder
- 6 BLANKE RINSYS E -Rinnenendkappe
- 7 BLANKE RINSYS E -
- Ablaufstutzen 8 BLANKE RINSYS -
- Traufabdeckblende 8a BLANKE RINSYS -
- Traufabdeckblende Außenecke 90° 8b BLANKE RINSYS -
- Traufabdeckblende Verbinder 9 BLANKE RINSYS -
- Rohrbogen DN 53 45° 10 BLANKE RINSYS -
- Rohrbogen DN 53 87°
- 11 BLANKE RINSYS -Rohrabzweig DN 53/DN 53 87°
- 12 BLANKE RINSYS -Fallrohr DN 53 ohne Steckmuffe
- 13 BLANKE RINSYS -Aufsteckmuffe
- 14 BLANKE RINSYS -Rohrschellenset
- 15 BLANKE RINSYS -Speier



Das BLANKE RINSYS-E-System beispielhaft mit BLANKE BALKON BP und BLANKE AF PROFIL.

Ī





Experten-Tipps:

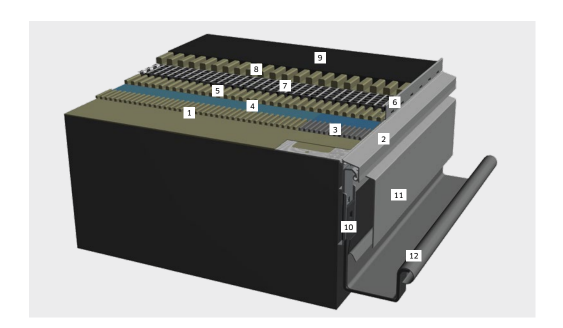
- > Kapillarbrechender Hohlraum
- > Schnellere Durchtrocknung des Dünnbettmörtels
- 1 Fliesenkleber C2 S1
 - 2 BLANKE BP
 - 3 BLANKE DIBA-COLL
 - 4 BLANKE DIBA und BLANKE DIBA DB
 - 5 Fliesenkleber C2 S1
 - 6 BLANKE AF PROFIL
 - 7 BLANKE TEBA-MAT
 - 8 Fliesenkleber C2 S1
 - 9 Fliese
- 10 BLANKE RINSYS-E Rinneisen eckig
- 11 BLANKE RINSYS -Traufabdeckblende
- 12 BLANKE RINSYS-E -Balkonrinne eckig

BLANKE TEBA-MAT

BLANKE TEBA-MAT ist eine mehrschichtige Drainage-Noppenbahn für die Dünnbettverlegung im Außenbereich auf Balkonen und Terrassen. Auf der Polystyrol-Noppe ist ein spezielles Glasfaser-Doppelgewebe aufkaschiert. Des Weiteren kommt ein diffusionsoffenes Vlies zum Einsatz an der Unterseite der Bahn. Fliesenbeläge werden dünnschichtig entkoppelt und entwässert. Die Aufbauhöhe beträgt 8,5 mm.

BLANKE TEBA-MAT

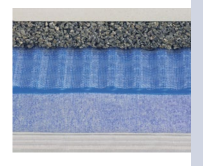
h=8,5 mm, b=0,6 m, l=14 m	VE: 1 Rolle à 8,4 m²
ArtNr.	€/m²
530-900	32,92





BLANKE DRAIN-MAT

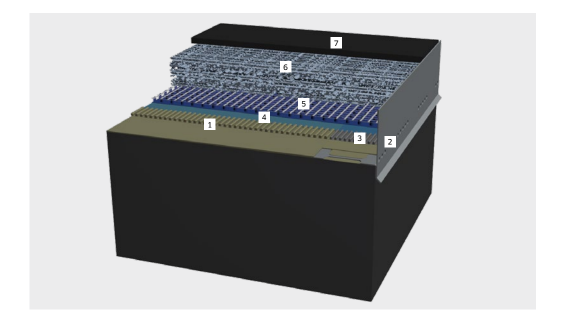
Die BLANKE DRAIN-MAT ist eine Noppenbahn, die eine extrem hohe Druckfestigkeit aufweist. Sie ist gleichzeitig der Garant für die schnelle und dauerhafte Entwässerung bei loser Verlegung. Die BLANKE DRAIN-MAT ist bevorzugt einsetzbar für die Verlegung im Splitt- oder Kiesbett, auf Stelzlagern, Mörtelsäckchen sowie bei der Dickbettverlegung zur kapillarpassiven Entwässerung.



BLANKE DRAIN-MAT

9 ROLLEN = 1 PALETTE (135 m²)

		VE: 1 Rolle
Rolle(n)/m²	ArtNr.	€/m²
1/15	524-900	17,84
9/135	524-900	16,93





Wichtiger Hinweis:

Speziell für den Außenbereich

Vorteile:

- > Schnelle, dauerhafte Entwässerung der Belagskonstruktion - keine Verrottung unterhalb des Belages
- > Höchste Druckfestigkeit von bis zu 22 t/m²
- > Formbeständig bis zu einem Temperaturbereich von über +80°C
- Schützt die unterliegende Abdichtung durch die glatte Unterseite
- > Noppen sind durch feinmaschiges, hochdurchlässiges Gitter abgedeckt
- 1 Fliesenkleber C2 S1
- 2 BLANKE BALKON-KIESLEISTE
- 3 BLANKE DIBA-COLL
- 4 BLANKE DIBA
- 5 BLANKE DRAIN-MAT
- 6 Splitt/Kies
- 7 Platte



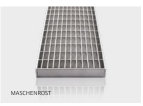
BLANKE BALKON-LINE ROSTE

Die BLANKE BALKON-LINE Roste sind in Edelstahl oder feuerverzinktem Stahl und als Linien-, Maschen- und Quader-Rost erhältlich. Einsetzbar sind sie für alle Drainagerinnen aus der BALKON-LINE-Serie und bilden durch ihre gleichmäßige Oberfläche ein elegantes Bild im Außenbereich.

Wichtiger Hinweis:

Die Produkte aus der BLANKE BALKON-LINE Serie haben eine Lieferzeit von 10 Werktagen.







BLANKE BALKON-LINE LINIENROST

EDELSTA MATERIALSTA	. HL ÄRKE: 7×7 mm, 8 STÄBE	1,0
Länge: 1,0 m		VE: 1 Stk.
b×h=mm	ArtNr.	€/VE
97×20	150-280-0200971	490,25

BLANKE BALKON-LINE MASCHENROST

EDELSTA TRAGSTAB: 20	. HL D/2 mm, MASCHENWEITE: 30×	1,0
Länge: 1,0 m		VE: 1 Stk.
b×h=mm	ArtNr.	€/VE
97×20	151-280-0200971	312,23

FEUERVE	ERZINKT D/2 mm. MASCHENWEITE: 30×10	1,0
Länge: 1,0 m	J/2 IIIII, MASCHENWEITE. 30×10	VE: 1 Stk.
b×h=mm	ArtNr.	€/VE
97 x 20	151-260-0200971	94 55

BLANKE BALKON-LINE QUADER-ROST

EDELSTA PERFORATION		1,0
PERFURATION	N. 0 × 0 IIIIII	
Länge: 1,0 m		VE: 1 Stk.
b×h=mm	ArtNr.	€/VE
97×20	152-280-0200971	155,96

FEUERVE PERFORATION		1,0
Länge: 1,0 m		VE: 1 Stk.
b×h=mm	ArtNr.	€/VE
97×20	152-260-0200971	94,55

BLANKE BALKON-LINE CS

Die BLANKE BALKON-LINE CS ist eine höhenverstellbare Drainagerinne für den Außenbereich, erhältlich in hochwertigem Edelstahl und feuerverzinktem Stahl. Dank der integrierten Schlitzöffnungen bietet sie eine hohe Drainagefähigkeit.

1,0

€/VE

30,31

31,83

VE: 1 Stk.

FEUERVERZINKT

Breite: 100 mm

h=mm

54-69

70 - 100



BLANKE BALKON-LINE CS

EDELSTAHL

Breite: 100 mm

h=mm

54-69

70 - 100

EDELSTA MATERIALSTA	\HL ÄRKE: 1,5 mm, HÖHENVERSTEL	1,0
Länge: 1,0 m	/ Breite: 100 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
h=mm 54-69	ArtNr. 153-280-0541001	€/VE 242,09

BLANKE BALKON-LINE CS ENDSTÜCK

MATERIALSTÄRKE: 1,5 mm, ENDSTÜCK TRÄGT 2,5 mm AUF

154-280-054100

154-280-070100

Art.-Nr.

FEUERVERZINKT	1,0
MATERIALSTÄRKE: 1,5 mm, HÖHENVERSTELLBAR	
Länge: 1,0 m / Breite: 100 mm	VE: 1 Stk.

h=mm	ArtNr.	€/VE
54-69	153-260-0541001	147,98
70 - 100	153-260-0701001	166,05

MATERIALSTÄRKE: 1,5 mm, ENDSTÜCK TRÄGT 2,5 mm AUF

154-260-054100

154-260-070100

Art.-Nr.

Wichtige Hinweise:

1.0

€/VE

22,25

22,91

VE: 1 Stk.

Die Produkte aus der BLANKE BALKON-LINE Serie haben eine Lieferzeit von 10 Werktagen.

Die passenden Roste finden Sie auf Seite 166.





BLANKE BALKON-LINE CS VERBINDER



	0,120
FEUERVERZINKT	1,0
VERBINDERPAAR INKL. BEFESTIGUNGSMATERIAL	
Materialstärke: 1,5 mm	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/VE
155-260	12,90





BLANKE BALKON-LINE

Die BLANKE BALKON-LINE ist eine dünnschichtige Drainagerinne mit integrierten Entwässerungsöffnungen im Rinnenboden. Erhältlich sind die Rinnen in den Höhen 21 und 40 mm sowie in Edelstahl und feuerverzinktem Stahl mit passendem Zubehör wie z.B. Verbindern und Endstücken.

Wichtiger Hinweis:

Die Produkte aus der BLANKE BALKON-LINE Serie haben eine Lieferzeit von 10 Werktagen.





Wichtiger Hinweis:

Zum Verbinden des BLANKE BALKON-LINE 21 Verbinders mit der Rinne wird BLANKE DIBA-COLL benötigt (Seite 143).







Wichtiger Hinweis:

Die passenden Roste finden Sie auf Seite 166.

BLANKE BALKON-LINE 21

EDELSTAHL MATERIALSTÄRKE: 1,5 mm		1,0
Länge: 1,0 m	/ Breite: 100 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
21	156-280-0211001	98,32

	ERZINKT FÄRKE: 1,5 mm	1,0
Länge: 1,0 m	/ Breite: 100 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
21	156-260-0211001	59,22

BLANKE BALKON-LINE 21 VERBINDER

EDELSTAHL OHNE SCHRAUBEN UND MUTTERN	
Materialstärke: 1,5 mm	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/VE
157-280	26,84

FEUERVERZINKT OHNE SCHRAUBEN UND MUTTERN	
Materialstärke: 1,5 mm	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/VE
157-260	23,26

BLANKE BALKON-LINE 40

EDELST.	AHL FÄRKE: 1,5 mm	1,0
Länge: 1,0 m	/ Breite: 100 mm	VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
40	158-280-0401001	123,24

FEUERVERZINKT MATERIALSTÄRKE: 1,5 mm		1,0
Länge: 1,0 m	Länge: 1,0 m / Breite: 100 mm	
h=mm	ArtNr.	€/VE
40	158-260-0401001	77,67

BLANKE BALKON-LINE 40 VERBINDER

EDELSTAHL VERBINDERPAAR INKL. BEFESTIGUNGSMATERIAL Materialstärke: 1,5 mm VE: 1 St

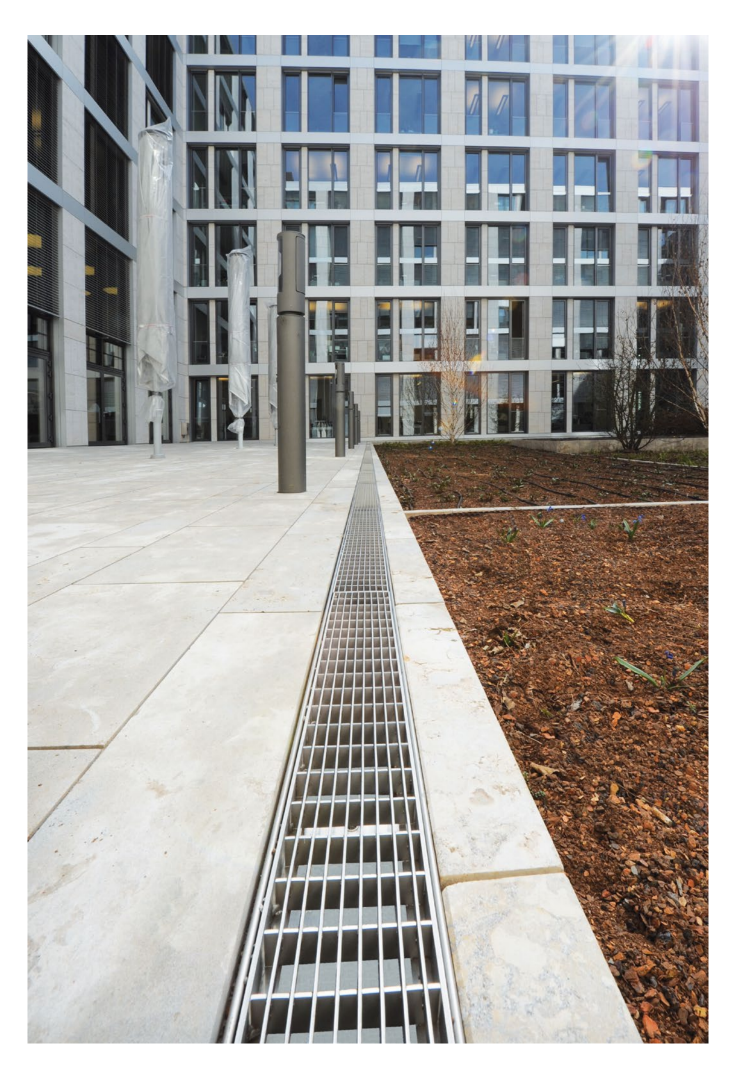
Materialstärke: 1,5 mm	VE: 1 Stk.
ArtNr.	€/VE
155-280	16,54

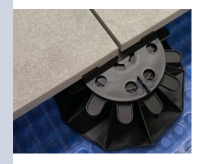
FEUERVERZINKT VERBINDERPAAR INKL. BEFESTIGUNGSMATERIAL Materialstärke: 1,5 mm VE: 1 Stk. Art.-Nr. €/VE 155-260 12,90

BLANKE BALKON-LINE 40 ENDSTÜCK

EDELSTAHL MATERIALSTÄRKE: 1,5 mm		1,0
Breite: 100 mm		VE: 1 Stk.
h=mm	ArtNr.	€/VE
40	159-280-040100	29,23

FEUERVERZINKT MATERIALSTÄRKE: 1,5 mm Breite: 100 mm		1,0 VE: 1 Stk.
40	159-260-040100	18,40





Die Vorteile:

- > Flexible Aufbauhöhe
- > Höchste Stabilität
- > Sehr leicht zu verlegen
- Vorgegebene Fugenbreite von 4 mm für ein einheitliches Fugenbild
- > Optional im Komplett-System einsetzbar: Drainagematte, Abschlusswinkel mit Drainageprofil und Entwässerungsrinne

BLANKE STELZ-TEC

Mit der Serie BLANKE STELZ-TEC lassen sich hochwertige Balkon- und Terrassenbeläge aus Fliesen, Platten oder Natursteinen schnell, einfach und sicher lose verlegen. Die neuen Stelzlager von Blanke sind einteilige, hochbelastbare und durch Drehen stufenlos verstellbare Kunststofflager zur Aufnahme von lose zu verlegenden Belägen auf Terrassen, Balkonen und Loggien. Durch integrierte Stege wird ein einheitliches Fugenraster vorgegeben. Blanke bietet ein Komplett-System für den Outdoor-Bereich, das rundum höchste Sicherheit und Stabilität garantiert.

1. BLANKE STELZ-TEC S

STELZLAGER. HÖHENVERSTELLBAR

		VE: 10 Stk.
Aufbauhöhe in cm	ArtNr.	€/Stk.
3,0 - 5,3	240-900-030053	8,59

3. **BLANKE** STELZ-TEC L

STELZLAGER, HÖHENVERSTELLBAR

		VE: 6 Stk.
Aufbauhöhe in cm	ArtNr.	€/Stk.
7,5 - 17,0	240-900-070170	9,37

5. **BLANKE STELZ-TEC 10**

PLATTENLAGER, NICHT HÖHENVERSTELLBAR

		VE: 45 Stk.
Aufbauhöhe in cm	ArtNr.	€/Stk.
1,0	243-900	3,31

2. **BLANKE** STELZ-TEC M

STELZLAGER. HÖHENVERSTELLBAR

		VE: 10 Stk.
Aufbauhöhe in cm	ArtNr.	€/Stk.
5,0 - 7,0	240-900-050070	8,91

4. BLANKE STELZ-TEC XL

STELZLAGER, HÖHENVERSTELLBAR

		VE: 4 Stk.
Aufbauhöhe in cm	ArtNr.	€/Stk.
15,5 - 20,0	240-900-155200	10,17

ZUBEHÖR FÜR BLANKE STELZ-TEC

6. **BLANKE** STELZ-LEVEL

Ausgleichsscheibe

		VE: 10 Stk.
d/h=mm	ArtNr.	€/Stk.
90/2,5	241-900	1,58

7. **BLANKE** STELZ-PAD

Dachschutzkork

		VE: 10 Stk.
l×b×h=mm	ArtNr.	€/Stk.
200×200×3	242-900	4,96











- 1 BLANKE STELZ-TEC S 2 BLANKE STELZ-TEC M
- 3 BLANKE STELZ-TEC L 4 BLANKE STELZ-TEC XL
- 5 BLANKE STELZ-TEC 10
- 6 BLANKE STELZ-LEVEL 7 BLANKE STELZ-PAD

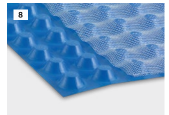


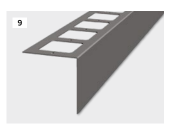












Zu kombinieren mit:

- 8 BLANKE DRAIN-MAT (Seite 165)
- 9 BLANKE BALKON-ABDECKWINKEL PLUS (Seite 154)
- 10 BLANKE BALKON-LINE 21 (Seite 168)
- 11 BLANKE AF Profil (Seite 148)

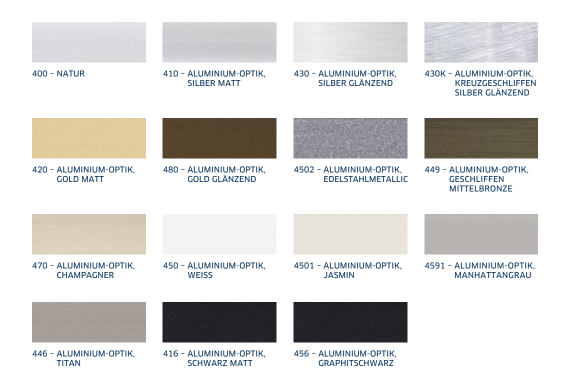






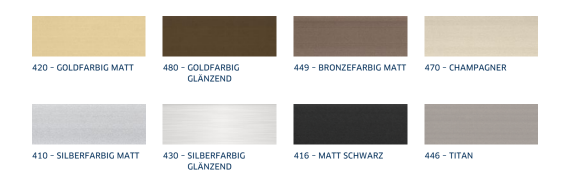
ALUMINIUM

Dank der Vielzahl an Materialoberflächen der Blanke Produktsysteme findet sich für jede Anforderungen und jeden Geschmack die passende Ausführung. Dennoch gibt es Unterschiede in den Eigenschaften der verschiedenen Oberflächenvarianten. So ist naturbelassenes Aluminium im Innenbereich bei geringer mechanischer Belastung nur begrenzt einsetzbar. Es oxidiert und sollte nach dem Einmörteln gründlich gesäubert werden. Denn nicht jeder Mörtel oder Kleber verträgt sich mit Aluminium, daher gilt der Grundsatz: Vor dem Einbau muss die Verträglichkeit der eingesetzten Verarbeitungsprodukte mit der Aluminiumoberfläche überprüft werden.



ALUMINIUM, ELOXIERT

Eloxiertes Aluminium ist im Innenbereich bei wenig mechanischer Belastung einsetzbar. Die Eloxalschicht schützt weitgehend vor Oxidation. Nach dem Einmörteln oder Kleben sofort von Mörtel- und Kleberresten säubern, da es sonst zu einer Fleckenbildung kommt. Die eloxierten Oberflächen sind empfindlich gegen Kratzer. Vorsicht beim Einbau. Durch das Umformen (Biegen) von eloxiertem Aluminium kann es zu leichten Farbveränderungen kommen.



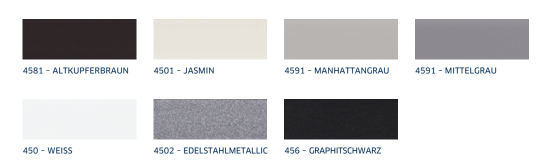
ALUMINIUM, EDELSTAHL, STRUKTUR-PULVERLACKBESCHICHTET

Die Aluminium- und Edelstahlprodukte durchlaufen verschiedene Bearbeitungsvorgänge, anschließend werden sie struktur-pulverlackbeschichtet.



ALUMINIUM, PULVERLACKBESCHICHTET

Die in mehreren Schritten vorbehandelten Aluminiumprofile werden mit Pulverlack beschichtet und eingebrannt. Hierdurch erhalten die Profile eine hochwertige Schutzschicht, die zusätzlich in verschiedenen Farbvarianten gewählt werden kann. Die hohe Gleichförmigkeit, Werthaftigkeit und Schutzfunktion der kunststoffbeschichteten Oberfläche bietet somit viele Zusatzfunktionen. Dennoch sind die Profile mechanisch nicht stark belastbar, dies gilt es bei der Verarbeitung zu berücksichtigen.



ALUMINIUM, GESCHLIFFEN ELOXIERT

Eloxiertes Aluminium ist im Innenbereich bei wenig mechanischer Belastung einsetzbar. Die Eloxalschicht schützt weitgehend vor Oxidation. Nach dem Einmörteln oder Kleben sofort von Mörtel- und Kleberresten säubern, da es sonst zu einer Fleckenbildung kommt. Die eloxierten Oberflächen sind empfindlich gegen Kratzer. Vorsicht beim Einbau. Durch das Umformen (Biegen) von eloxiertem Aluminium kann es zu leichten Farbveränderungen kommen.



EDELSTAHL

Die Edelstahlprofile werden auf Rollformmaschinen aus rostfreien Edelstahlbändern gewalzt. Die Form ist deshalb nicht identisch mit den Pressprofilen. Neben den vielen Vorzügen, die Edelstahl aufweist, erwartet man speziell beim Einsatz im Außenbereich ein langjähriges dekoratives Oberflächenfinish. Die Edelstahlqualität der weitverbreiteten Güte 1.4301 (V2A) ist nur bedingt rostbeständig. Unter Einfluss von aggressiven Bedingungen, z.B. in Küstennähe, verschmutzter Industrieatmosphäre, Schwimmbädern oder dort, wo mit aggressiven Reinigungsmitteln gearbeitet wird, kann V2A Flugrost ansetzen. Eine hohe Beständigkeit gegen Chemikalien garantiert die Güte 1.4401 (V4A), die im Vergleich zu V2A einen erhöhten Molybdän- und Nickelanteil aufweist. Je nach chemischer Belastung kann zwischen den beiden Edelstahlausführungen gewählt werden.



MESSING

Messing ist überall im Innen- wie im Außenbereich einsetzbar und mechanisch stark belastbar. Es dunkelt leicht nach. Die Sichtflächen können sich verfärben. Durch Einwirkung von aggressiven Medien, aber auch durch Feuchtigkeit, kann es zu einer Oxidation kommen. Diese Schicht kann durch Poliermittel entfernt werden, wird sich jedoch im Laufe der Zeit erneut bilden. Schon beim Transport oder bei der Lagerung kann sich eine Verfärbung einstellen.







300 - NATUR

340 - GLANZVERCHROMT

940 - MESSING-OPTIK. GLANZVERCHROMT

VERCHROMT

Chromoberflächen zeigen grundsätzlich gute Belastbarkeiten. Nach dem Verarbeiten unmittelbar Kleber und Fugenmörtelreste entfernen. Für ein langjährig hochwertiges Erscheinungsbild sind verchromte Oberflächen vor kratzender oder schmirgelnder Beanspruchung zu schützen. Keine aggressiven Reiniger verwenden, die Salz-, Ameisen-, oder Essigsäuren enthalten. Flusssäurehaltige oder Chlorbleichlaugereiniger dürfen keinesfalls eingesetzt werden. Zum Reinigen können materialverträgliche Zitronensäure- oder Amidosulfonsäurereiniger eingesetzt werden. Oberfläche nach dem Reinigen generell mit reichlich klarem Wasser nachspülen.







940 - MESSING-OPTIK, GLANZVERCHROMT



2840 - EDELSTAHL, VERCHROMT

FEUERVERZINKT

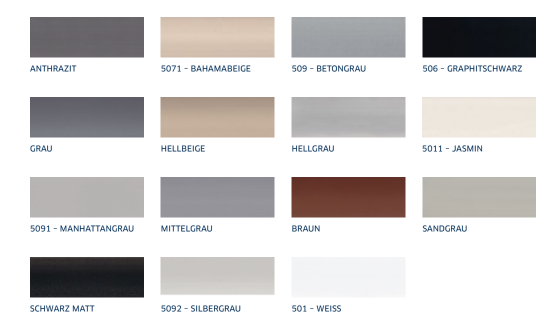
Feuerverzinktes Stahlblech kann im Außenbereich eingesetzt werden. Durch das Feuerverzinken wird ein metallischer Zinküberzug auf den Stahl aufgebracht. Dieser schützt das Blech vor Korrosion.



260 - FEUERVERZINKT

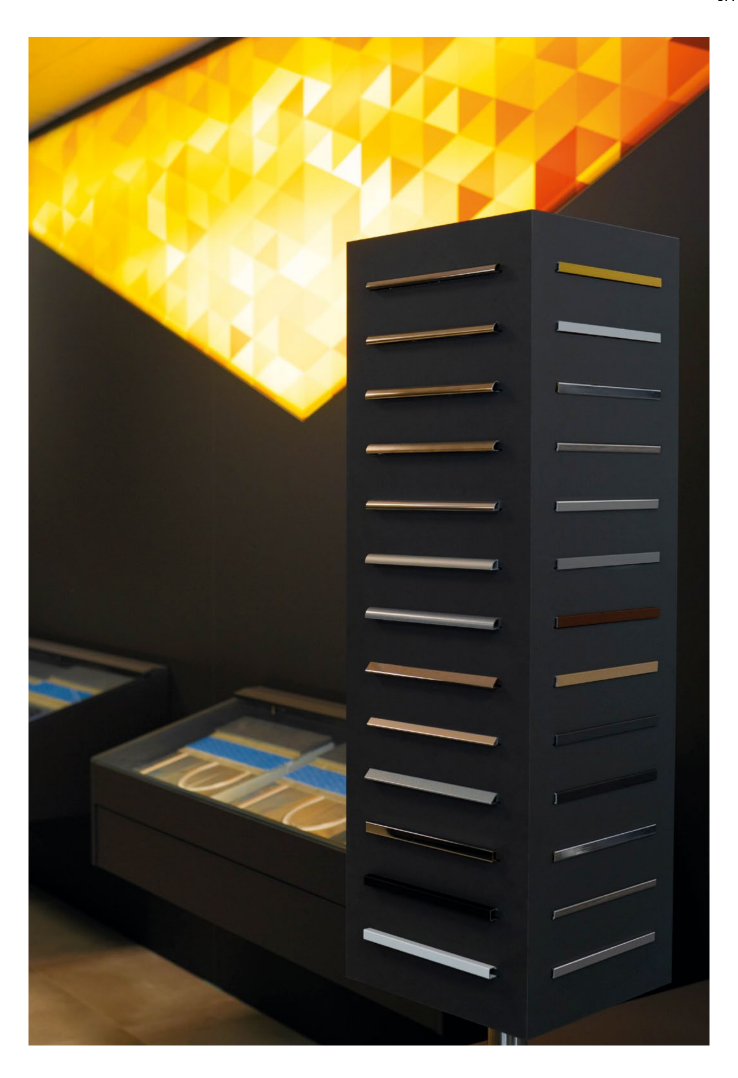
KUNSTSTOFF

Kunststoff ist im Innenbereich bei geringer Belastung einsetzbar. Es handelt sich dabei um durchgefärbtes UV-beständiges PVC in unterschiedlichen Farbtönen. Die Oberfläche kann mit weichen Tüchern und milden haushaltsüblichen Reinigern gepflegt werden.



Aus drucktechnischen Gründen können die gezeigten Farbtöne und Strukturen von der Originaloberfläche abweichen.

Alle Angaben und Inhalte sind ohne Gewähr, Irrtum und Änderungen vorbehalten. Unsere aktuellen AGB finden Sie im Downloadbereich unserer Internetseite: www.blanke-systems.de Grundsätzlich sind unsere aktuellen technischen Datenblätter zu beachten.



GLOSSAR

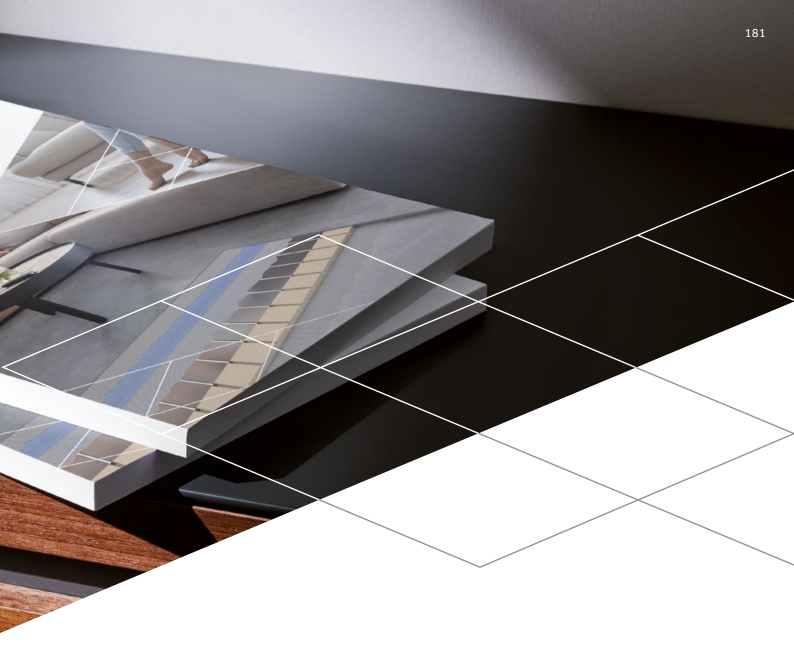
A			С	
AF PROFIL	1	148	CLEANER-SET	82, 84
AQUA-DEKO	1	102	CORN-E	45
AQUA-GLAS	1	109	CUBELINE	29
AQUA-GLAS KIT	1	109	CUBELINE, AUSSEN- UND INNENECKE	29
AQUA-KEIL	1	100	_	
AQUA-KEIL GLAS	1	106	D	
AQUA-KEIL WAND	1	103	DEKOLINE	44
_			DEKOPROFIL	28
B BALKON A RESULLISER DOFFI		154	DEKOPROFIL, AUSSEN- UND INNENECKEN	28
BALKON-ABSCHLUSSPROFIL		151	DEKO-STUFENKANTE FLORENTINER	52
BALKON-ABSCHLUSSPROFIL, AUSSENECKEN		l51	DEKO-STUFENKANTE MODERN	53
BALKON-ABSCHLUSSPROFIL, VERBINDER		151	DIBA	70
BALKON-ABSCHLUSSWINKEL		152	DIBA BM	70
BALKON-ABSCHLUSSWINKEL, AUSSENECKEN		153	DIBA-COLL	71, 143
BALKON-ABSCHLUSSWINKEL, INNENECKEN		153	DIBA-COLL ZSD	71, 143
BALKON-ABSCHLUSSWINKEL, VERBINDER		152	DIBA CORN-A	70
BALKON-ABDECKWINKEL PLUS		154	DIBA CORN-I	70
BALKON-ABDECKWINKEL PLUS, AUSSENECKEN		155	DIBA-CUBE	97
BALKON-ABDECKWINKEL PLUS, VERBINDER		155	DIBA DB	70
BALKON BP		149	DIBA FLEX-LINE	88
BALKON BP, AUSSENECKEN	1	149	DIBA-KEIL	70
BALKON BP, INNENECKEN	1	149	DIBA-LINE EC	92
BALKON BP, VERBINDER	1	149	DIBA-LINE 2.0	82
BALKON-DRAINKIESLEISTE	1	156	DIBA RKM	71
BALKON-DRAINKIESLEISTE, AUSSENECKEN	1	156	DIBA SK	71
BALKON-DRAINKIESLEISTE, INNENECKEN	1	157	DIBA WB	70
BALKON-DRAINKIESLEISTE, VERBINDER	1	156	DIBA WM	70
BALKON-DRAINVIERTELKREIS	1	150	DISK	76
BALKON-DRAINVIERTELKREIS, AUSSENECKE	1	150	DISK AB	76
BALKON-DRAINVIERTELKREIS, INNENECKE	1	150	DISK AM	76
BALKON-DRAINVIERTELKREIS, VERBINDER	1	150	DISK BM	77
BALKON-KIESLEISTE	1	158	DISK CORN-A	76
BALKON-KIESLEISTE, AUSSENECKEN	1	158	DISK CORN-I	76
BALKON-KIESLEISTE, VERBINDER	1	158	DISK CORN-FLEX	77
BALKON-LINE	166, 1	168	DISK CORN-LINE	76
BALKON-LINE CS	1	167	DISK CORN-SBKS	77
BALKON-LINE CS ENDSTÜCK	1	167	DISK CORN-WB	77
BALKON-LINE CS VERBINDER	1	167	DISK COVERTAPE	77
BALKON-LINE LINIENROST	1	166	DISK-CUBE	96
BALKON-LINE MASCHENROST	1	166	DISK FLB	76
BALKON-LINE QUADER-ROST	1	166	DISK FLEX-LINE	90
BALKON-LINE 21	1	168	DISK HM	77
BALKON-LINE 40	1	168	DISK I-BOX	76
BALKON-PROFIL-SCHRAUBENSET	145, 1	151	DISK-KEIL	77
BALKON-SOCKELBLENDPROFIL	1	159	DISK KS	77
BALKON-SOCKELBLENDPROFIL, AUSSENECKBLENDE	1	159	DISK-LINE	84
BALKON-SOCKELBLENDPROFIL, VERBINDER	1	159	DISK-LINE EC	94
BASEMAX	130, 1	143	DISK-PRIMER	77
BAY-BOX	1	122	DISK SB	77
BC		76	DISK SOCKELTAPE	76
BEND-EASE		142	DISK TAPE	76
BRANDSCHUTZMANSCHETTE		97	DISK WB	77
			DISK WM	76
			DI-SECURE	73, 77
			DRAIN-MAT	165

DDELECT/CDDOE!!	27	DINGYG E DINNENEIGEN	1.60
DREIECKSPROFIL AUSSENIECKEN	27 27	RINSYS-E RINNENEISEN	162
DREIECKSPROFIL, AUSSENECKEN DRIVE	61	RINSYS-E RINNENENDKAPPE RINSYS-E RINNENVERBINDER	162 162
DRIVE	0.1	RINSYS-E RINNENVERBINDER RINSYS-FALLROHR	160, 162
E		RINSYS-R	160, 162
ECKBERT	120	RINSYS-R ABLAUFSTUTZEN	160
ECKSCHUTZWINKEL	46	RINSYS-R AUSSENECKE	160
ECKSCHUTZWINKEL PLUS	47	RINSYS-R BALKONRINNE RG75	160
ELOTOP+	116	RINSYS-R INNENECKE	160
ELOTOP CARBON	112	RINSYS-R RINNENEISEN RG75	160
ESTRICHBEWEGUNGSPROFIL	65	RINSYS-R RINNENENDKAPPE	160
ESTRICHDEHNUNGSPROFIL	65	RINSYS-R RINNENVERBINDER	160
F		RINSYS-REINIGUNGS- UND KLEBESET	163
F-PROFIL	28	RINSYS-ROHRABZWEIG	160, 162
FLEX-LINE ABDECKUNGEN	92	RINSYS-ROHRBOGEN	160, 162
FLEX-LINE MONTAGERAHMEN	88, 90	RINSYS-ROHRSCHELLENSET	161, 163
FLIESEN-ABSCHLUSSSCHIENE	12	RINSYS-SPEIER	161, 163
FLIESENMAGNET	144	RINSYS-TRAUFABDECKBLENDE	160, 162
FLOOREX	64	ROSTABDECKUNGEN 2.0	86
FP-FIX	59, 145	ROSTABDECKUNGEN 2.0 RAHMENLOS	87
FP-PROFIL	59, 145	ROSTABDECKUNGEN 2.0 RAHMENLOS F	87
FF-FROFIL	39	ROSTABDECKONGEN 2.0 KAHMENLOS F	67
G		S	
GAP	44	SCHALLSCHUTZBAND	70, 77
GAP, AUSSENECKEN	44	SCHWELLENPROFIL	47
GLASGITTERGEWEBE P 100	145	SCHWERLASTDEHNFUGENPROFIL	66
GLASGITTERGEWEBE 15 SK	145	SECUMAT	131
GROUND	77, 142	SICHERHEITSSTUFENPROFIL	50
н		SICHERHEITSSTUFENPROFIL, ABDECKKAPPEN	50
HASTA	115	SICHERHEITSSTUFENPROFIL, EINLAGESTREIFEN	١ 50
HOOK	115	SIDEKO	51
HÖHENAUSGLEICHSPROFIL	58	SIDEKO, ABDECKKAPPEN	52
HOHENAOSGEERISI NOHE	30	SIDEKO, EINLAGESTREIFEN	51
L		SOCKELLINE	61
LEVEL	60	SOCKELLINE, AUSSENECKEN	61
LEVITO	136	SOCKELLINE, INNENECKEN	61
LEVITO SPIN	138	STELZ-LEVEL	170
LUXURY LINE	42	STELZ-PAD	170
М		STELZ-TEC	170
METALLWINKEL	144	STEPLINE	55
WEIALLWINNEL	144	STEPLINE, ABSCHLUSSKAPPE	55
N		Т	
NEW YORK EDITION	33	TEBA-MAT	164
NIVEAUAUSGLEICHSSCHIENE	58	TEPPICHÜBERGANGSPROFIL	60
Р		TRIBOARD	132
PERMAT	126	INIBOAND	152
PERMATFLOOR	128	U	
PERMATPLOOR	128	ULTRAPOL	142
R		UNIVERSAL-VERBINDER 149	9, 150, 151, 157
RENOROST	144	V	
RINSYS-AUFSTECKMUFFE	161, 163	V Viertelkreisprofil	18
RINSYS-E	162	VIERTELKREISPROFIL, AUSSENECKEN	18
RINSYS-E ABLAUFSTUTZEN	162	VIERTELKREISPROFIL, AUSSENECKEN VIERTELKREISPROFIL, INNENECKEN	18
RINSYS-E AUSSENECKE	162	VILIVILLIMEISPROFIL, INNENEUREN	18
RINSYS-E BALKONRINNE	162		
RINSYS-E INNENECKE	162		



ENTDECKEN SIE UNSER GESAMTES PRODUKTSORTIMENT

Unser Sortiment verteilt sich auf zwei Kataloge: **Moderner Duschplatz, Profile und Systeme** und **Flächenheiz- und Kühlsysteme**. Über unsere Webseite haben Sie die Möglichkeit beide Kataloge abzurufen. Außerdem finden Sie unser gesamtes Produktsortiment auf der BLANKE BLUE BASE. Viel Spaß beim Stöbern!



DIE DIGITALE WELT VON BLANKE

BLANKE ONLINE CAMPUS

Der BLANKE ONLINE CAMPUS ist eine digitale Plattform, mit Erklär- und Anwendungsvideos zu unseren Produkten und Systemen. Unsere Experten erklären die einzelnen Komponenten und geben Tipps zur Verarbeitung. Die Anmeldung ist völlig kostenlos. Den BLANKE ONLINE CAMPUS erreichen Sie unter campus.blanke-co.de.



BLANKE BLUE BASE

Die BLANKE BLUE BASE ist eine digitale Kombination aus Produktkatalog, Informationsmaterialien und einer Wunschliste zur Speicherung der ausgesuchten Produkte und Systeme mit der Option zur Weiterleitung. Die Plattform erreichen Sie unter **blanke-blue-base.de**.





Beratung und Verkauf:	7	Blanke Systems GmbH & Co. KG Stenglingser Weg 68 - 70 58642 Iserlohn/Germany T +49 (0)2374 507-0 E info@blanke-systems.de I www.blanke-systems.de I www.blanke-blue-base.de
L		
FACHVERBAND FLIESEN UND NATURSTEIN Im Zentralverband des Deutschen Baugewerbes Gassondes Gebondes Februarie Gassondes Verbaden mit Keramit Auftralie Gassondes Verbaden mit Keramit Mit Keramit Verbaden Mit Keramit M		

DRUKDMD24