

FÜR HANDWERK, DAS ÜBERZEUGT.

TECHNISCHES DATENBLATT

BLANKE CUBFLINE

Dekoratives Eckschutzprofil für Wand- und Bodenbereiche



Technische Daten

Material:

Aluminium; silber matt elox./edelstahlmetallic/silber glänz. elox./ goldfarbig matt, elox./silber, elox., kreuzgeschliffen/champagner, elox./weiß/titan elox./jasmin**/geschliffen, mittelbronze, elox./ schwarz matt, elox./elox. silber matt, geschliffen/elox. champagner matt, geschliffen/elox. titan matt, geschliffen/elox. schwarz matt, geschliffen/elox. goldfarbig matt, geschliffen/sand tropez/ stone grey/graphit/oxid/

Edelstahl V2A; gebürstet/kreuzgeschliffen/natur/poliert/glanzver-chromt

Messing; glanzverchromt*

Lieferlänge:

Innenhöhe Edelstahl:

Innenhöhe Aluminium: Innenhöhe Messing

Innenhöhe Messing glanzverchromt:

Sichtbare Fläche: Materialstärke: Befestigungsschenkel:

Zubehör:

2,50 m und 3,00 m 7,0/9,0/10,0/11,0/ 12,5/14,0 mm 7,0/9,0/11,0/12,5/14,0 mm

4,5/7,0/9,0/11,0/ 12,5/14,0 mm

+ 1 mm zur Belagshöhe ca. 0,8 - 1,0 mm 23,0 mm

Zu allen Profilen stehen passende Eckstücke als Innenund Außenecken zur

Verfügung

Edelstahl Werkstoff (1.4301) *Lieferlänge nur 2,5 m **Lieferlänge nur 3,0 m Jasmin nicht in 7,0 / 14 mm

Eigenschaften

- > Symmetrische Sichtflächen
- > Dekorativ
- > Schützend
- > Hohe Belastbarkeit (Edelstahl)

Produktbeschreibung

BLANKE CUBELINE ist ein dekoratives Profil, mit dem sich optisch ansprechende Fliesenbeläge einfassen lassen. Zusätzlich zur dekorativen Wirkung schützt BLANKE CUBELINE die Beläge im Kantenbereich. Die sichtbaren Oberflächen sind gleichschenklig. Eckstücke (Innen- und Außenecken) runden das Sortiment ab.

Einsatzgebiete

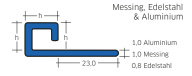
BLANKE CUBELINE kann als Abschlussprofil an Ecken, Ablagen, Laibungen sowie als Abschlussprofil z. B. über Sockeln etc. eingesetzt werden. Das Produkt ist in der widerstandsfähigen Edelstahlausführung auch auf Treppen einsetzbar.

Verarbeitung

BLANKE CUBELINE mit dreieckgelochtem Befestigungschenkel in das frische Kleberbett eindrücken und ausrichten. Die anschließenden Fliesen fest eindrücken und so ausrichten, dass die Profiloberkante bündig mit der Fliese abschließt. Die Fliesen müssen im Profilbereich hohlraumfrei verlegt werden. Zur Fliese eine Fuge von ca. 1,0 bis 1,5 mm Breite ausbilden. Den Fugenraum vollständig mit Fugenmörtel ausfüllen. Bei der Reinigung von Edelstahl dürfen keinesfalls Stahlwolle oder Stahlbürsten verwendet werden, da sich durch Abrieb Fremdrost bilden kann.

Reinigungsmittel müssen frei von Salzsäure und Chlor sein. Nach dem Einmörteln/Kleben und Verfugen Aluminiumprofile sofort von Mörtel- und Kleberresten sowie Fugenmaterial säubern, da es sonst zu einer Fleckenbildung kommen kann.

Verfasser: AWT 16.03.2017



Achtung: Die richtige und damit erfolgreiche Anwendung unserer Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Eine Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Erzeugnisse im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen, nicht aber für die erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Mit diesem Datenblatt werden alle früheren technischen Angaben über dieses Produkt ungültig. Veränderungen, die einen technischen Fortschritt bedeuten, behalten wir uns vor. Angaben unserer Mitarbeiter, die über den Rahmen dieses Merkblattes hinausgehen, bedürfen deren schriftlicher Bestätigung.

Blanke Systems GmbH & Co. KG