



FÜR HANDWERK, DAS ÜBERZEUGT.

TECHNISCHES DATENBLATT

BLANKE DREIECKSPROFIL

Für die dekorative Kanten- und Eckgestaltung im keramischen Bereich



Eigenschaften

- > Dekorativ
- > Hohe Qualität
- > Witterungsbeständig (Pulverlackbeschichtung)

Produktbeschreibung

BLANKE DREIECKSPROFIL ist ein dekoratives Profil, welches eine sehr schöne, abgeschrägte Form der Kanten- und Eckgestaltung im keramischen Bereich ermöglicht. Das Profil ist sowohl in hochwertigem Aluminium bzw. Messing, als auch in durchgefärbtem Hart-Kunststoff lieferbar. Der integrierte Stützsteg sorgt für eine besondere Stabilität bei den Profilen Aluminium und Kunststoff.

Einsatzgebiete

Anwendungsbereiche sind u. a. Sockelabdeckungen, saubere und dekorative Abschlusskanten an Ablagen, Vormauerungen, Ecken und Leibungen. Außerdem ist das Produkt bei verschiedenen Höhen auch als Niveauequalsprofil oder Niveauebergangprofil einsetzbar. Die Verwendbarkeit des jeweils vorgesehenen Materialtyps ist in besonderen Einzelfällen je nach zu erwartenden chemischen, mechanischen oder sonstigen Belastungen zu klären.

Verarbeitung

BLANKE DREIECKSPROFIL mit dreieckgelochtem Befestigungsschenkel 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 Profilmittelbereich hohlraumfrei verlegt werden. Zur Fliese eine Fuge von ca. 1,0 mm bis 1,5 mm Breite ausbilden. Den Fugenraum vollständig mit Fugenmörtel ausfüllen. Nach dem Einmörteln oder Kleben Aluminiumprofile sofort von Mörtel- und Kleberresten säubern, da es sonst zu einer Fleckenbildung kommen kann.

Technische Daten

Material:	Aluminium; silberfarbig matt, elox. Aluminium; silberfarbig glänzend, elox. Aluminium; edelstahlmatt Messing; glanzverchromt
Höhe:	6,0 / 8,0 / 10,0 / 12,5 / 14,0 mm
Material:	Kunststoff; weiß
Höhe:	6,0 / 8,0 / 10,0 mm
Lieferlänge:	2,50 m
Winkel:	45°

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

Stenglingser Weg 68-70
58642 Iserlohn/Germany

T +49 (0)2374 507-0
F +49 (0)2374 507-4230

E info@blanke-systems.de
I www.blanke-systems.de

Verfasser: AWT 16.03.2017