

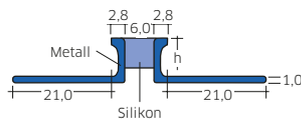


FÜR HANDWERK, DAS ÜBERZEUGT.

TECHNISCHES DATENBLATT

BLANKE SCHWERLASTDEHNFUGENPROFIL

Dehnfugenprofil für mechanisch hoch beanspruchte Bereiche



Technische Daten

Aluminium natur	
Lieferlänge:	3,00 / 2,50 m
Höhe:	3 / 4,5 / 6 / 8 / 10 / 11 / 12,5 / 15 / 18,5 / 22 / 25 / 30 mm
Messing	
Lieferlänge:	3,00 / 2,50 m
Höhe:	8 / 10 / 12,5 / 15 / 18,5 / 22 / 25 / 30 mm
Edelstahl V2A (Werkstoff 1.4301) rostfrei	
Lieferlänge:	3,00* / 2,50 m
Höhe:	3* / 4,5* / 6* / 8* / 10* / 11* / 12,5* / 15* / 18,5 / 20 / 22* / 25 / 30 mm
Profilstärke:	1,0 mm
Breite Silikon:	6,0 mm
Breite gesamt:	11,6 mm
Befestigungsschenkel:	21,0 mm
Farbe Silikon:	grau (weitere Farben auf Anfrage)

*in 3,00 m und 2,50 m erhältlich

Eigenschaften

- > Hohe Belastbarkeit
- > Beständigkeit gegenüber chemischen Beanspruchungen (Messing und Edelstahl)
- > Pilz- und bakterienresistent

Produktbeschreibung

Das BLANKE SCHWERLASTDEHNFUGENPROFIL ist ein wartungsfreies Bewegungsfugenprofil für hoch mechanisch beanspruchte Fliesen- oder Natursteinbeläge. Es bietet einen sicheren Kantenschutz für Flurförderverkehr genutzte Beläge. Die mit einem als dreieckge- lochten Befestigungsschenkel aus Edelstahl, Messing oder Aluminium sind mit Bewegungszone aus einem Spezial-Silikondichtstoff verbunden. Der Kantenbereich des Belages wird durch die besondere Profilkonstruktion der seitlichen Befestigungsprofile wirksam geschützt. Außerdem bewirkt das Schwerlastdehnfugenprofil eine Schallunterbrechung im Belagsmaterial und reduziert die Übertragung von Tritt- und Körperschall.

Einsatzgebiete

BLANKE SCHWERLASTDEHNFUGENPROFIL eignet sich besonders für Anwendungen in Lager- und Produktionshallen, Einkaufszentren, Tiefgaragen oder für Beläge, welche im Innen- und Außenbereich maschinell gereinigt werden.

Verarbeitung

Das BLANKE SCHWERLASTDEHNFUGENPROFIL mit den dreieckge- lochten Befestigungsschenkeln in das frische Kleberbett eindrücken und ausrichten. Bewegungsfugen aus dem Untergrund sind deckungs- gleich zu übernehmen. Die anschließenden Fliesen fest eindrücken und so ausrichten, dass die Profilerkante 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 aus- bilden. Den Fugenraum vollständig mit Fugenmörtel ausfüllen.

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 Pro- dukt 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 68-76
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 20.03.2017