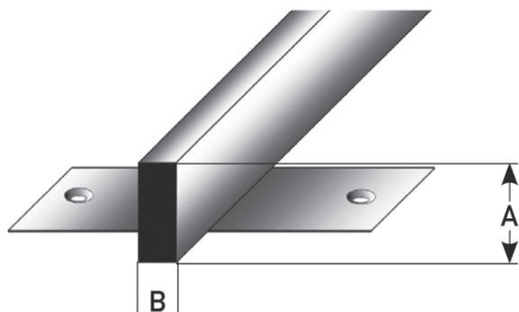




Bezeichnung : Natursteintrennprofil

Profilnummer : 232



Herstellung : aus Flachprofilen blank gezogen gemäß EN 10278
Edelstahl 1430.1 (V2A),

Farbgebung : Edelstahl matt gebürstet

Vormateriallängen : 3,0 m

Versandlängen Fertigware : alle Längen auf Anfrage

Ausführungen :

- | A | x | B |
|-------|---|--------|
| • 10 | x | 3,0 mm |
| • 15 | x | 3,0 mm |
| • 20 | x | 3,0 mm |
| • 5,0 | x | 5,0 mm |

- | A | x | B |
|------|---|--------|
| • 10 | x | 5,0 mm |
| • 12 | x | 5,0 mm |
| • 15 | x | 5,0 mm |
| • 20 | x | 5,0 mm |

Andere Abmaße auf Anfrage

Bohrlöcher : Befestigungsschenkel mit Senkbohrung Kernloch 5,5 mm Senkung 7 mm

Befestigungsschenkel : können mittig (Abbildung) einseitig seitlich, oder wechselseitig geschweißt werden
Blechdicken von 0,8 - 3,0 mm stehen zur Verfügung; Standard = 0,8 mm
Abmessungen können individuell bearbeitet werden; Standard = 30x60 mm
Abstände können individuell bearbeitet werden; Standard = 175 mm

Anwendungsgebiete : Als Trennschiene für Verlegung von geeigneten Bodenbelägen
z.B. Naturstein, Fliesen, Parkett, Spachtelböden u.ä.,
die scharfkantig mit dem Bodenbelag abschließt.
Sie kann problemlos im Rahmen einer Fussbodensanierung
nachgeschliffen werden.

Einsatzrichtlinien für Edelstahl sind zu beachten Hinweise dazu unter www.Edelstahl-Rostfrei.de

Hinweise : Das Profil sollte auf geradem und tragfähigen Untergrund verschraubt und verklebt werden.
ggf. Klebstoffe nach Empfehlung der Klebstoffhersteller verwenden
Hohlstellen unbedingt vermeiden Belag wird bündig gegen die senkrechten Schenkel gestoßen
Profil und Bodenbelag bilden eine Ebene oder Profil liegt minimal darunter
Profil kann dann analog Bodenbelag belastet werden
Auch für Rundungen geeignet.
Dieses Produkt unterliegt nicht der Bauprodukteverordnung.

Notizen :