

## technisches Datenblatt

### Fliesenprofile / Trennschienen / Edelstahl

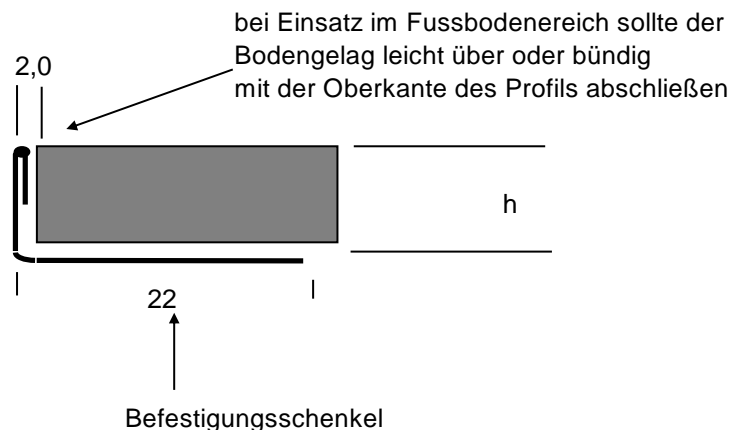
**Herstellung** : auf Bandprofilieranlage gefertigtes Winkelprofil  
aus Edelstahl 1,0 mm, Material-Nr. 1.4301 ( V2A )

**Lochung** : Befestigungsschenkel mit Dreieck-Stanzung

**Lagerlängen** : 2,5 m

**Innenmaße in h = mm**: 2 / 3 / 4,5 / 6 / 8 / 10 / 11 / 12,5 / 15 / 17 / 20 / 22 / 25 / 30

**Zeichnung** :



**Anwendung** : Für Verlegung von keramischen-, textilen- und elastischen Bodenbelägen als Abschlusskanten und Trennschienen im Fussbodenbereich

**Verlegung** : im Mörtel- bzw. Klebebett des Bodenbelages  
ggf. Klebstoffe nach Empfehlung der Klebstoffhersteller verwenden  
Mörtel oder Kleber muss formschlüssig in die Ausstanzungen einfließen, Kontakt zum Untergrund muß zu 100% gegeben sein  
Hohlstellen unbedingt vermeiden  
Belag wird bündig gegen die senkrechten Schenkel gestoßen  
Profilschenkel und Bodenbelag bilden eine Ebene  
oder Profilschenkel liegen minimal darunter  
für textile Bodenbeläge gilt, Floorhöhe zusammengedrückt und Profilschenkel bilden eine Ebene ( sonst steht das Profil später in den Laufbereichen über)  
Punktlasten von Hubwagen bis 500 kg sind bei Beachtung der Verlegehinweise kein Problem