

Muldenstraße 2 , D-08280 Aue

Technisches Datenblatt Einschubprofil 3 mm m. Nase für elastische Bodenbeläge

Material : Leichtmetall Aluminium AlMgSi 0,5/ Härte F22

Einschubhöhe : 3,0 mm

Farben : eloxiert silberfarbig, goldfarbig, bronziert hell, bronziert dunkel

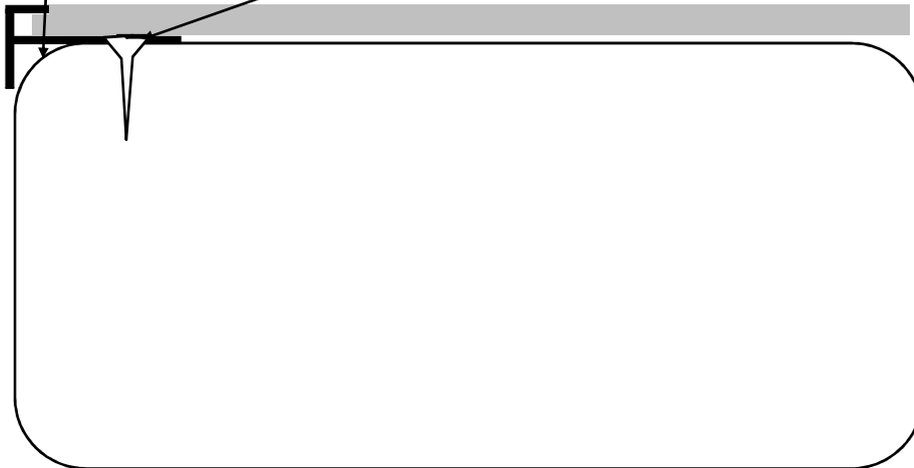
Lagerlängen : 0,9m , 1,0m , 2,7m , Sonderlängen nach Rücksprache

Bohrung : in regelm. Abständen mit Senkung nach DIN 74 für 3 mm Senkkopfschrauben,
19 mm von der Vorderkante, Sonderbohrung oder ungebohrt nach Rücksprache

Anwendungsschema und Hinweise:

Bodenbelaghöhe ca. 3 mm
Das Profil sollte auf geradem und tragfähigem Untergrund (ggf. Spachteln)
nach dem Ausgleichsspachtel verschraubt werden.
Der Bodenbelag sollte im Profil nicht verklebt werden da so ein Wechseln des
Belages möglich bleibt.

Holzschraube 3x30 SK, KS



- Anwendungsgebiete :**
- Wohnbereiche
 - nicht öffentl. Büroräume
 - Nebenräume
 - Podeste und Abschlußkanten

Hinweise :

Für stärkere Belastungen z.B. mehrgeschossige Treppenhäuser
empfehlen wir :

- Treppenkante 24x37x3mm
für elastische Bodenbeläge