



Bezeichnung : Treppenkante
10 x 37 x 7 mm

Profilnummer : 333

Herstellung : aus Aluminiumlegierung stranggepresst
AW6060 T66 (AlMgSi 0,5 F22)
DIN EN 573-3 Aluminiumlegierungen

Farbgebung : silberfarbig E6/EV1, goldfarbig E6/gold,
E6/bronze hell / dkl.

auf Anfrage: Alu pressblank

Vormateriallängen : 3,04 m ; 2,74 m

Versandlängen Fertigware : 1,0 m ; 2,69 m ; andere Längen auf Anfrage

Ausführung : mittig gebohrt, ungebohrt auf Anfrage

Bohrlöcher : Nach DIN 74 Form A für Senk-Holzschrauben nach DIN 95/97 u. DIN 7995

Lochabstände : 1,0 m -> 218 mm 5 Bohrungen
2,69 m -> 183 mm 15 Bohrungen

Endabstand = 60 mm

Andere Bohrbilder auf Anfrage

Anwendungsgebiete :

- Treppen aller Bereiche
- Absätze, Podeste, Bühnen, Wandecken

Hinweise : Das Profil sollte auf geradem und tragfähigem Untergrund verschraubt und oder verklebt werden (bei hoher Belastung beides).
Bodenbeläge werden gegen die Stoßkante gearbeitet und sollten mit der Sichtfläche eine Ebene bilden. Es empfiehlt sich vor Bodenverlegung anzuspachteln.
Dieses Produkt unterliegt nicht der Bauprodukteverordnung.

Notizen :