



**Bezeichnung :** Treppenkante  
10 x 37 x 2,5 mm

**Profilnummer :** 383

**Herstellung :** aus Aluminiumlegierung stranglepresst  
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 tragfähigen 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 :**