



Bezeichnung : APL-Höhenausgleichsprofil
7 - 15 mm

Profilnummer : 256

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

Farbgebung : silberfarbig E6/EV1, goldfarbig E6/gold, goldhell,
E6/bronze hell / dkl., edelstahlfarbig
Holzdekorfolie: Buche, Eiche, Ahorn, Kirschbaum, Eiche
rustikal

auf Anfrage: Alu pressblank, Pulverbeschichtung

Vormateriallängen : 3,04 m / 2,74 m

Versandlängen Fertigware : 0,9 m ; 1,0 m ; 2,69 m ; andere Längen auf Anfrage

Ausführung : Grundprofil gebohrt für 3,5 mm Spax, Deckprofil mittig gebohrt 3mm Spezialschraube

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

Anwendung : 2-teiliges System zur Anpassung verschieden hoher Beläge
max. Ausgleich von 15 mm auf 0 mm
für schwimmend verlegte Bodenbeläge
Lieferung komplett mit Befestigungsmaterial aber auch einzeln mögl.
Das Grundprofil wird auf dem Untergrund verschraubt.
Bodenbeläge werden unter Beachtung der vom Belaghersteller empfohlenen
Dehnungszone verlegt
Das Deckprofil wird anschließend aufgeschraubt

Hinweise : SB-verpackten Profilen liegen Spezialschrauben versch. Längen
für die Deckprofilverschraubung bei. Damit lassen sich
Bodenbeläge zwischen 7 und 15 mm verarbeiten.
Schrauben und Dübel für die Grundprofile liegen ebenfalls bei.
Dieses Produkt unterliegt nicht der Bauprodukteverordnung.

Notizen :