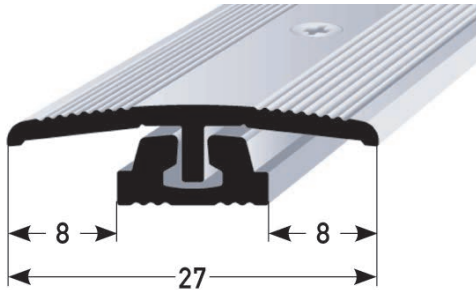




Bezeichnung : SKD-Übergangprofil
4 - 7 mm

Profilnummer : 315



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

Farbgebung : Eloxal: silberfarbig E6/EV1, goldfarbig E6/gold,
goldhell, E6/bronze hell, E6/edelstahlfarbig

auf Anfrage: Alu pressblank, Pulverbeschichtet

Vormateriallängen : 0,9 m ; 2,69 m

Versandlängen Fertigware : 0,9 m ; 2,69 m

Ausführung : Grundprofil gebohrt für 3,0 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 Überbrückung von Dehnungsfugen im Fußbodenbereich für schwimmend verlegte Bodenbeläge von 4-7 mm
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 4 und 7 mm verarbeiten.
Schrauben und Dübel für die Grundprofile liegen ebenfalls bei.
Dieses Produkt unterliegt nicht der Bauprodukteverordnung.

Notizen :