

technisches Datenblatt Übergangprofil 24,5x1,5 mm

Herstellung : aus Aluminiumlegierung stranggepresst AlMgSi 0,5 F22
nach Werkzeug Nr.: A0805
DIN EN 573-3 Aluminiumlegierungen

Farbgebung : eloxiert silberfarbig, goldfarbig, bronze hell, bronze dunkel
pulverbeschichtet auf Anfrage

Vormateriallängen : 2,7 m ; 3,0 m

Versandlänge Fertigware: 0,9 m ; 1,0 m ; 2,7 m

Ausführungen : mittig gebohrt, selbstklebend, seitl. gebohrt auf Anfrage

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

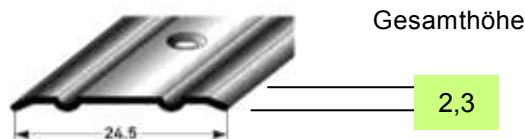
Lochabstände :	0,9 m	-	191 mm	5 Löcher
	1,0 m	-	218 mm	5 Löcher
	2,7 m	-	183 mm	15 Löcher

Randabstand - 60 mm

Andere Längen und Bohrbilder auf Anfrage

Zeichnung :

Grunddicke mitte



Anwendungsgebiete :

- Wohnbereiche
- nicht öffentl. Büroräume
- Nebenräume

Belastung : für normale Personenbelastung geeignet
nicht für punktförmige Lasten (z.B. kleine Räder und Rollen) geeignet

Hinweise : Das Profil sollte auf geradem und tragfähigem Untergrund verschraubt oder verklebt werden.

Bei selbstklebenden Profilen sind die Hinweise für Selbstklebeprodukte zu beachten.

Für stärkere Belastungen oder Befahrbarkeit empfehlen wir :

- Stegübergangprofil 28x4,5
- Übergangprofil 37x4,5
- Übergangprofil 60 mm