

technisches Datenblatt

Übergangprofil 37x1,0/1,5/2,0 mm, Edelstahl poliert

Herstellung : aus Edelstahlband Mat.-Nr. 1.4016 Oberfläche III d (poliert)
mit Schutzfolie, halbrund profiliert nach Werkzeug Nr. 320.37
Dicken = 1,0/1,5/2,0 mm

Versandlänge Fertigware: 0,9 m (teilweise) / 1,0 m / 2,7 m

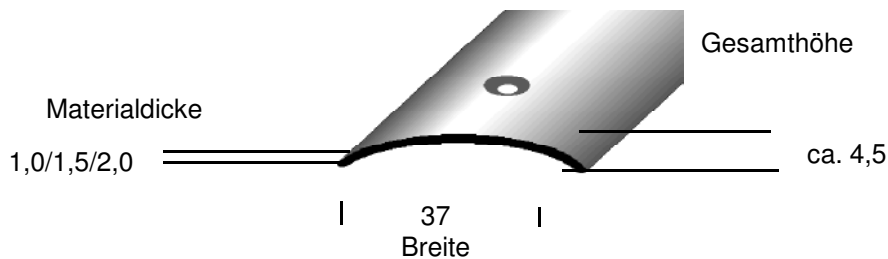
Befestigung : mittig gebohrt, selbstklebend, seitl. gebohrt

Senklöcher : Nach DIN 74 Form A für Senk-Holzschrauben 3,0 mm
nach DIN 95/97 u. DIN 7995
Kerndurchmesser 4,5 mm Senkdurchmesser 6 mm
Kernloch gratfrei gestanzt, Senkloch gebohrt

Lochabstände :

0,9 m	195 mm	5 Löcher
1,0 m	175 mm	6 Löcher
2,7 m	152 mm	18 Löcher

Zeichnung :



Anwendungsgebiete :	1,0 mm	1,5 mm	2,0 mm
	Privatbereich schwach genutzte Objektbereiche Büroräume Nebenräume keine Punktlasten für normalen Personenverkehr bis ca. 120 Kg	Objektbereiche öffentl. Büroräume Nebenräume Rollwagen mit kleinen Punktlasten bis ca. 200 Kg	schwer genutzte Objektbereiche Rollwagen öffentl. Büroräume bis ca. 550 Kg

Aussenbereiche eingeschränkt, gemäß Einsatzrichtlinien für 1.4016

Hinweise : Das Profil sollte auf geradem und tragfähigen Untergrund ohne Hohlräume verschraubt oder verklebt werden. Soll die Belastbarkeit erhöht werden, ist eine kraftschlüssige Ausfüllung des Hohlraumes zwischen Profil und Bodenbelag unumgänglich. Die Belastbarkeit ergibt sich dann aus der Art der Unterfütterung. Bei selbstklebenden Profilen sind die Hinweise für Selbstklebeprodukte zu beachten.