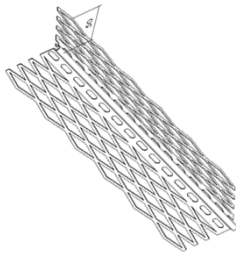


Technische Daten



Artikelbezeichnung: *Kantenprofil Innenputz*

Artikelnummer: 1220

Abmessungen: 2,50 m
(Standard) 3,00 m

Putzdicke:	10 mm
Kantenausführung:	rund
Anwendungsbereich:	Innenputz
Schenkelmaße:	50 x 50 mm
Verpackungseinheit:	15 Stäbe/Bund
Material:	sendzimir-verzinktes Spaltband (EN 10142) mit beidseitiger Zinkauflagendicke von 275 g/m ²
Herstellverfahren:	Stanzen, Profilierrollen, Trennschneiden
Paletteninhalt:	55 Bund
Verarbeitungsrichtlinien:	Siehe "Merkblatt für Planung und Anwendung von Putzprofilen im Außen- und Innenbereich" der EUROFILES C/O Building Products
Gültige Normen:	EN 988, EN 998-1, EN 10142, EN 10143, EN 10218-2, EN 10244-1, EN 10244-2, EN 13658-1, EN 13914-2, DIN 18550
Besondere Hinweise:	Bei Planung und Ausführung der Putzarbeiten ist auf eine zügige Austrocknung des Untergrundes und des Putzes zu achten. Sollte eine zügige Austrocknung nicht gewährleistet sein, besteht bei verzinkten Profilen die Gefahr der Korrosionsbildung. Ausreichende Austrocknungszeit des Putzes vor Einbringen des Estrichs. Es besteht Lüftungszwang nach dem Verputzen, Lüftungsverbot nach dem Estricheinbau.
Besonderheit:	Das Kantenprofil kann für den Außenputz verwendet werden, wenn es im Grundputz vollständig eingebettet und mindestens 3 mm mit mineralischem Oberputz überzogen wird. Bei Oberputzen/Schlussbeschichtungen aus Kunstharz-, Silikonharz- oder Silikatputzen auf mineralischen Untergründen sind eingebaute verzinkte Profile zusätzlich mit einer quarzgefüllten, organisch gebundenen Grundbeschichtung (unverdünnt) zu schützen.