

PRODUKTDATENBLATT

ART.-NR.: 9255



| Produktkennzeichen | Maßeinheit | Produktbeschreibung |
|-------------------------|---------------------------------------|--|
| Produktbezeichnung | - | Trockenbauhutprofil Wand |
| Lieferlängen | cm | 230, 400 |
| Umlaufmaße | mm | 10 x 15,5 x 48 x 15,5 x 10 |
| Maß Kleinbund | | B x H x Lieferlänge = 80 x 85 x (230, 400) |
| Maß Großbund | | B x H x Lieferlänge = 400 x 340 x (230, 400) |
| Materialstärke | mm | 0,60 |
| Verpackungsart | KB / GB | PE-Bandumreifung 2-4fach je nach Länge |
| Verpackungseinheit | Stäbe/VE | Kleinbund (KB): 10 Stäbe / VE Großbund (GB): 200 Stäbe / VE |
| Verpackungsinhalt | (Länge) = m je KB / m je GB | (230) = 23,00m / 460,00m (400) = 40,00m / 800,00m |
| Verpackungsgewicht | (Länge) = kg je KB / kg je GB | (230) = 9,4 kg / 189,0 kg (400) = 16,4 kg / 328,0 kg |
| Materialart nach DIN | - | sendzimir-verzinktes Spaltband mit beidseitiger Zinkauflagedicke von mindestens 100 g/m ² |
| Herstellverfahren | - | Stanzen, Profilierrollen, Trennschneiden |
| Verarbeitungsrichtlinie | - | Das Profil wird mit Ansetzmörtel im Abstand von 45 cm direkt an die Wandfläche befestigt. Jeweils Im Decken- Fußbodenbereich wird ein Profil waagrecht im Abstand von 5 cm angebracht. Zwischen den waagerechten und senkrechten Profilen sollte jeweils oben und unten ein Abstand von 5 cm für die Kabelverlegung gehalten werden. Nach Aushärten des Ansetzmörtels können dann die GK-Platten befestigt werden. |
| gültige Normen | - | EN 14195:2005 |
| Brandverhalten | - | A1 |