



Tector Eckfix

Verschweißbare Universalecke für Unterdächer laut ÖNORM B 4119



Produktseite



4 Stk.: Art.-Nr. 10000028551

Technische Daten

Durchmesser	ca. 20 cm
Brandverhalten aufliegend	E
Widerstand gegen Wasserdurchgang	W 1
Widerstand gegen Wasserdurchgang nach Alterung	W 1
Flächengewicht	330 g/m ² (+ 5%)
Wasserdampfdurchlässigkeit	0,18 m (± 0,04 m)
Höchstzugkraft längs	300 N / 5cm (± 30 N)
quer	350 N / 5cm (± 30 N)
Höchstzugkraft nach Alterung längs	300 N / 5cm (± 30 N)
quer	350 N / 5cm (± 30 N)
Dehnung bei Höchstzugkraft längs	50% (± 10%)
quer	70% (± 10%)
Dehnung bei Höchstzugkraft nach Alterung längs	50% (± 10%)
quer	70% (± 10%)
Weiterreißwiderstand (Nagelschaft) längs	200 N (± 20 N)
quer	200 N (± 20 N)
Kaltbiegeverfahren	-20° C

Allgemeine Hinweise:

Alle in diesen techn. Datenblättern enthaltenen Angaben beruhen auf unseren besten Kenntnissen und Erfahrungen. Sie stellen keine Zusicherung bestimmter Eigenschaften dar. Dem Verarbeiter obliegt es, die Eignung für einen bestimmten Zweck durch eigene Versuche und Prüfungen festzuhalten. Satz- und Druckfehler vorbehalten



Der führende Spezialist für Lösungen im Holzbau

31.01.2019

Vinzenz Harrer GmbH | Badl 31 | A-8130 Frohnleiten
Tel. +43 3127 20 945 | Fax DW 218 | bestellung@harrer.at | www.harrer.at