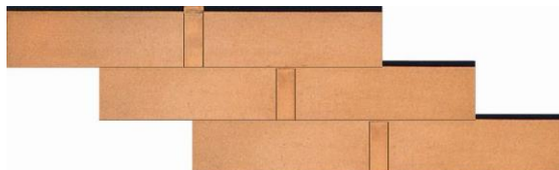


Prestige Compact



Zertifizierungsstelle 0497
n°1765/07

Beschreibung: Bitumenschindel mit Kupfer



Bitumenmischung	-		Oxidationsbitumen	
Länge	EN 544	mm	1000	+/-3
Breite	EN 544	mm	340	+/-3
Materialstärke	-	mm	4,7	+/-10%
Sichtbare Fläche	-	mm	290	-
Kupferdicke	-	µm	70	+/-3

Physikalische-und Chemische Eigenschaften

Gewicht	-	kg/m ²	8,28	+/-8%
Glasvliesträgereinlage	-	g/m ²	2*80	+/-10%
Bitumengewicht	EN 544	g/m ²	>3000	-
Mechanische Beständigkeit	EN 544	N/ 5 cm	1500/1500	+/-15%
Nagelbeständigkeit	EN 544	N	>200	-
peeling	EN 544	N/cm	>5	-

Feuerklasse

Klassifizierung nach	EN 13501-5	B roof (t1)
Klassifizierung nach	EN 13501-1	C s2 d0

Verpackung

Material	Kraftpapier
Schindeln /Paket	14
m ² /Paket	4,06
m ² /Palette	194,88

Weitere Informationen über Unternehmen, Produkte und Verlegeanleitung auf der Website
www.tegolacanadese.com

Tegola Canadese S.p.A.
Via dell'Industria, 21- 31029 Vittorio V.to (TV) - I -
Tel. +39.0438.9111 - Fax +39.0438.911260
e-mail: info@tegolacanadese.com



Unternehmen zertifiziert nach Qualitätsmanagementsystem ISO 9001 und Umweltmanagement ISO 14001