

ACTIROOF CE

Zertifizierungsstelle 0497
n°1525/07

**Beschreibung: Farbige Bitumenschindel mit
Photokatalytisch Eigenschaft**



Bitumenmischung	-		Oxidationsbitumen	
Länge	EN 544	mm	1000	+/-3
Breite	EN 544	mm	340	+/-3
Materialstärke	-	mm	3,1	+/-10%
Sichtbare Fläche	-	mm	145	-

Physikalische-und Chemische Eigenschaften

Gewicht	-	kg/m ²	10,7	+/-8%
Glasvliesträgereinlage	-	g/m ²	125	+/-10%
Bitumengewicht	EN 544	g/m ²	>1300	-
Granulatgewicht	EN 544	g/m ²	>1400	+/-20%
Mechanische Beständigkeit	EN 544	N/5 cm	800/600	+/-15%
Nagelbeständigkeit	EN 544	N	120	+/-20%
Granulatablösung	EN 544	-g	<0,5	-
Katalytisch Aktivität	UNI11247	%	>20	-

Feuerklasse

Klassifizierung nach	EN 13501-5	B roof (t1)
Klassifizierung nach	EN 13501-1	E

Verpackung

Material	Polyethylen
Schindeln /Paket	21
m ² /Paket	3,05
m ² /Palette	158,6

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

Tegola Canadese S.p.A.
Via dell'Industria, 21- 31029 Vittorio V.to (TV) - I -
Tel. +39.0438.91111 - Fax +39.0438.911260
e-mail: info@tegolacandese.com

TEGOLA[®]
CANADESE 

Unternehmen zertifiziert nach Qualitätsmanagementsystem ISO 9001 und Umweltmanagement ISO 14001