



Geogriglia Stratex Carbone 200 KN

Scheda tecnica

Armatura per pavimenti bituminosi, con funzione antifessurazione e rinforzo.

Caratteristiche	Norma	Unità	Valori
Spessore (2KPa)	EN ISO 9863-1	mm	1.3
Massa areica	EN ISO 9864	g/m ²	550
Resistenza a trazione MD	EN ISO 10319	kN/m	120
Resistenza a trazione CMD	EN ISO 10319	kN/m	200
Allungamento a la rottura MD	EN ISO 10319	%	< 3
Allungamento a la rottura CMD	EN ISO 10319	%	< 2
Apertura delle maglie		mm	25 x 25

Dimensioni dei rotoli	Larghezza (m)	Lunghezza (m)
	1,0	50

Installazione:

1. Preparazione della superficie di posa.
2. Applicazione d'un strato di imprimitura del tipo emulsione bituminosa membrana bituminosa (dosaggio min. 800 g di bitume residuo per m²).
3. Applicazione della geogriglia Stratex Carbone prima della rottura completa dell'emulsione.

Le informazioni qui riportate si basano sulla nostra conoscenza e sulle prove effettuate sul prodotto fino alla data del presente documento. Ci riserviamo il diritto di aggiornare le schede tecniche senza preavviso, in funzione del risultato di nuove ricerche e sviluppi del prodotto. Qualunque responsabilità per quanto riguarda l'impiego delle informazioni qui riportate e del prodotto rimangono a carico dell'utilizzatore finale.

Rev. 0 –Avr.2019