

STRATEX

GEOSYNTHETICS

Stratex GlasPatch®

Antifessurazione, rinforzo e impermeabilizzazione.



Scheda tecnica

Armatura autoadesiva per pavimenti bituminosi, con funzione antifessurazione, rinforzo ed impermeabilizzazione.

Caratteristiche	Norma	Unità	Valori
Spessore (2KPa)	EN ISO 9863-1	mm	2,5
Massa areica	EN ISO 9864	g/m ²	1600
Resistenza a trazione MD	EN ISO 10319	kN/m	100
Resistenza a trazione CMD	EN ISO 10319	kN/m	100
Allungamento a la rottura MD	EN ISO 10319	%	< 3
Allungamento a la rottura CMD	EN ISO 10319	%	< 3

Dimensioni dei rotoli	Larghezza (m)	Lunghezza (m)	Superficie (m ²)
	1,0	16	16

Stratex GlasPatch® può essere utilizzato per una superficie liscia o piallata, sopra il rivestimento bituminoso o il calcestruzzo idraulico.

Requisiti:

- Temperatura minima della superficie di posa: 10°C.
- Incollaggio sopra GlasPatch con emulsione bituminosa, evitare leganti a base solvente.
- Non adatto per riprofilatura senza un minimo di 4 cm di rivestimento bituminoso compatto sopra tutta la superficie di posa.
- Non adatto per l'applicazione in pendenza.

Posa:

1. Srotolare tirando il film di protezione.
2. Premerlo con l'aiuto di un rotolo di pneumatici.
3. Posare il rivestimento bituminoso, di minimo 4 cm di spessore, compatto.

Le informazioni qui riportate si basano 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. 2 - 04/2019