

STRATEX

GEOSYNTHETICS

Stratex GlasPatch®

Anti-Rissbildung, Verstärkung, Abdichtung.



Datenblatt

Die selbstklebende Asphaltarmierung Stratex GlasPatch® ist auf glatten oder gefrästen Belagsoberflächen optimal einsetzbar.

Mechanische Eigenschaften	Normen	Einheit	Werte
Dicke	EN ISO 9863-1	mm	2,5
Flächenbezogene Masse	EN ISO 9864	g/m ²	1600
Zugfestigkeit MD	EN ISO 10319	kN/m	100
Zugfestigkeit CMD	EN ISO 10319	kN/m	100
Dehnung MD	EN ISO 10319	%	< 3
Dehnung CMD	EN ISO 10319	%	< 3

Ausmasse	Breite (m)	Länge (m)	Fläche (m ²)
	1,0	16	16

Bedingungen :

- Lösemittelfreier Anstrich auf der Asphaltarmierung verwenden.
- Nicht geeignet unter Reprofilierung (Minimum 4 cm Asphaltbelag).
- Nicht geeignet für die Anwendung in Steigungen.
- 10 Grad Mindesttemperatur des Untergrundes.

Einbau :

1. Ausrollen durch Abziehen der Schutzfolie
2. Anwalzen mit Pneuradwalze
3. **Einbau von mindestens 4 cm Asphaltbelag**

Die obigen Daten beziehen sich auf einen gemessenen Durchschnittswert in der aktuellen Produktion. Wir behalten uns das Recht vor, die Leistung ohne vorherige Ankündigung zu ändern, abhängig von der Entwicklung unserer Technologie, dem Wissen und unserer Erfahrung. Wir übernehmen keine Verantwortung für die Verwendung der oben genannten Produkte und Informationen.

Rev. 3 - 09/2019