



Eigenschaften

- Hohe Festigkeit
- Hohes Dehnvermögen

Anwendungsgebiet

- Verstärkungsvlies bei Beschichtungs- oder Abdichtungsarbeiten mit Silikal-MMA-Produkten

Kenndaten im Lieferzustand

Eigenschaft	Ca.-Wert
Gewicht	110 g/m²
Reißfestigkeit längs / quer	143 N / 346 N
Dehnung längs / quer	85 % / 71 %

Verarbeitungshinweise

Um Ablösungen, Blasen oder Härtungsstörungen des MMA-Materials zu vermeiden, ist es besonders wichtig, dass das Vlies in einer Nass-in-Nass-Applikation eingesetzt wird. Ziel der Nass-in-Nass-Arbeitsweise ist es, das Vlies vollständig mit Material zu durchtränken. Das kann sichergestellt werden, wenn das Membranharz zunächst in ausreichender Menge vorgelegt wird. Das Harz wird dazu auf einer Fläche – mindestens 5 cm breiter als die eingesetzte Rollenbreite – gleichmäßig mit der Walze aufgetragen. Das Vlies wird unmittelbar danach in das frische (nicht gehärtete) Material blasenfrei eingerollt und mit der restlichen Menge an Membranharz vollständig durchtränkt. Nach vollständiger Härtung (1 – 2 Stunden) können weitere Beschichtungsmaßnahmen ausgeführt werden.

Lieferform

- 1000 mm x 100 m Rolle
- 500 mm x 100 m Rolle
- 200 mm x 100 m Rolle
- weitere Größen auf Anfrage

Lieferform

Trocken, UV-geschützt und sauber lagern! Die Lagerstabilität beträgt mindestens 2 Jahre

Zusätzlich sind die jeweiligen Produktdatenblätter der verarbeiteten Silikal-Harze zu beachten!



Mitgeltende Unterlagen

Allgemeine Hinweise
Sicherheitsdatenblätter

Technische Dokumentation MMA
aller verwendeter Silikal-Produkte

Die Information dieses Datenblattes ersetzt sämtliche früheren Angaben über das Produkt und seine Anwendung. Die Anwendungsbestimmungen sowie die technischen Daten des Produktes sind lediglich Richtlinien. Der Käufer ist für die Anwendung und Ansprüche Dritter verantwortlich.