

Technisches Merkblatt

StoDivers V 300

Polyester Gewebe zur Verstärkung von
Abdichtungen



Charakteristik

Anwendung	• als Verstärkungsvlies für PMMA, PUR und EP/PUR Abdichtungen
Eigenschaften	• hoch rissüberbrückend
Format	• Rollenbreite: ca. 1,02 m
Optik	• Weiß

Technische Daten

Kriterium	Norm / Prüfvorschrift	Wert/ Einheit	Hinweise
Flächengewicht	EN 29073 -1	100 g/m ²	
Reißfestigkeit	ASTM-D 1117	7,25 MPa	
Reißdehnung	ASTM-D 1682	65 %	

Bei der Angabe der Kennwerte handelt es sich um Durchschnittswerte bzw. ca.-Werte. Aufgrund der Verwendung natürlicher Rohstoffe in unseren Produkten können die angegebenen Werte einer einzelnen Lieferung ohne Beeinträchtigung der Produkteignung geringfügig abweichen.

Untergrund

Anforderungen	Siehe Technische Dokumentation der zu verstärkenden Abdichtung
----------------------	--

Verarbeitung

Verarbeitungstemperatur	Siehe Technische Dokumentation des Abdichtungssystems
--------------------------------	---

Technisches Merkblatt

StoDivers V 300

Verbrauch	Anwendungsart	ca. Verbrauch	
	als Verstärkungsvlies	1,0	m ² /m ² (+ 5 cm Überlappung)

Der Materialverbrauch ist unter anderem abhängig von Verarbeitung, Untergrund und Konsistenz. Die angegebenen Verbrauchswerte können nur der Orientierung dienen. Genaue Verbrauchswerte sind gegebenenfalls am Objekt zu ermitteln.

Beschichtungsaufbau	Untergrund, Untergrundvorbereitung und Grundierung siehe Technische Dokumentation des Abdichtungssystems Erste Lage des Abdichtungssystems Verstärkungsvlies StoDivers V 300 Zweite Lage der Abdichtung
----------------------------	--

Applikation	<ul style="list-style-type: none"> - Erste Lage der Abdichtung aufbringen - StoDivers V 300 in die frische, erste Lage der Abdichtung einlaminiieren. - Blasen und Falten vermeiden - Zweite Lage der Abdichtung aufbringen.
--------------------	--

Trocknung, Aushärtung, Überarbeitungszeit	Siehe Technische Dokumentation des Abdichtungssystems
--	---

Hinweise, Empfehlungen, Spezielles, Sonstiges	An Überlappungstößen ca. 5 cm Überlappung vorsehen.
--	---

Liefern

Farbton	Weiß
----------------	------

Artikelnummer	Bezeichnung	Gebinde
09330-001	StoDivers V 300, Breite ca. 1,02 m	100,78 m ² Rolle

Lagerung

Lagerbedingungen	Trocken lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.
-------------------------	---

Lagerdauer	<p>Die beste Qualität im ungeöffneten Originalgebände wird bei Einhaltung der Lagerbedingungen bis zum Ablauf der max. Lagerdauer gewährleistet. Dies kann der Chargen-Nr. auf dem Gebinde entnommen werden.</p> <p>Erläuterung der Chargen-Nr.: Ziffer 1 = Endziffer des Jahres, Ziffer 2 + 3 = Kalenderwoche Beispiel: 530 219419781 - Lagerdauer bis Ende 30.KW in 2025 Nach Anbruch zeitnah verbrauchen. Siehe Verpackung des Produktes</p>
-------------------	---

Technisches Merkblatt

StoDivers V 300

Kennzeichnung

Besondere Hinweise

Die Informationen bzw. Daten in diesem Technischen Merkblatt dienen der Sicherstellung des gewöhnlichen Verwendungszwecks bzw. der gewöhnlichen Verwendungseignung und basieren auf unseren Erkenntnissen und Erfahrungen. Sie entbinden den Anwender jedoch nicht davon, eigenverantwortlich die Eignung und Verwendung zu prüfen. Anwendungen, die nicht eindeutig in diesem Technischen Merkblatt erwähnt werden, dürfen erst nach Rücksprache erfolgen. Ohne Freigabe erfolgen sie auf eigenes Risiko. Dies gilt insbesondere für Kombinationen mit anderen Produkten.

Mit Erscheinen eines neuen Technischen Merkblatts verlieren alle bisherigen Technischen Merkblätter ihre Gültigkeit. Die jeweilig neueste Fassung ist im Internet abrufbar.

StoCretec GmbH
Gutenbergstr. 6
D-65830 Kriftel

Tel.: +49 6192 401-104
stocretec@sto.com
www.stocretec.de