

TCT1500

armierungsgewebe fein

Zur Flächenarmierung im Innen- und Außenbereich



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich	TCT1500 tex-color armierungsgewebe fein ist ein universell einsetzbares Armierungsgewebe mit optimaler Kraftaufnahme, hohe Zug- und Schiebfestigkeit und hohe Alkalibeständigkeit. Auch für den Einsatz in texterm WDV-Systemen.						
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Hohe Zug- und Reißfestigkeit • Dauerhaft alkalibeständig 						
Farbe	Grau						
Technische Daten	<table border="1"> <tr> <td>Flächengewicht</td> <td>Ca. 165 g/m²</td> </tr> <tr> <td>Rollenmaß (L x B)</td> <td>50 x 1,10 m</td> </tr> <tr> <td>Maschenweite</td> <td>4 x 4 mm</td> </tr> </table>	Flächengewicht	Ca. 165 g/m ²	Rollenmaß (L x B)	50 x 1,10 m	Maschenweite	4 x 4 mm
Flächengewicht	Ca. 165 g/m ²						
Rollenmaß (L x B)	50 x 1,10 m						
Maschenweite	4 x 4 mm						

Verarbeitung

Verarbeitung	<p>Grundsätzlich sind vor der Flächenarmierung zusätzliche Armierungsmaßnahmen auszuführen, z. B. das Ansetzen von Gewebeeckwinkeln, Tropfkanten, Anputzleisten, Diagonalarmierungen, usw. TCT1500 tex-color armierungsgewebe fein bitte blasen- und faltenfrei in die frisch aufgetragene Armierungsmasse eindrücken und planspachteln.</p> <p>TCT1500 tex-color armierungsgewebe fein muss im oberen Drittel der Armierungsmasse liegen und vollflächig abgedeckt sein. Mindestschichtstärke gemäß der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung des verwendeten Armierungsmörtels beachten. Gewebestöße müssen min. 10 cm überlappt werden.</p> <p>An Sockelabschlüssen wird TCT1500 tex-color armierungsgewebe fein an die Unterkante der Sockelprofile gezogen und mit einem scharfen Messer abgeschnitten. Nach ausreichender Abbinde- und Trocknungszeit der Armierungsschicht (pro mm 1 Tag, abhängig von Temperatur und Luftfeuchtigkeit) kann eine Schlussbeschichtung erfolgen, je nach Erfordernis in Verbindung mit der jeweiligen Systemgrundierung.</p>
Verarbeitungstemperatur	Mindestens +5 °C für Luft- und Objekttemperatur bei der Verarbeitung und während der Trocknung.
Verbrauch	1,10 m/m ² bei 10 cm Gewebeüberlappung.

Hinweise

Verpackungseinheit	Rolle: 50 x 1,10 = 55m ²
Lagerung	Trocken lagern, vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Nicht knicken.
Entsorgung	Gemäß den behördlichen Vorschriften.
Sicherheitshinweise	Das Produkt für Kinder unzugänglich aufbewahren.
Servicerufnummer	00 800/ 63333782 Gebührenfrei für Festnetz Deutschland, Österreich, Schweiz, Niederlande.

Dieses Technische Merkblatt wurde auf Grundlage des aktuellen Stands der Technik und den Erfahrungen unserer Anwendungstechnik erstellt. Aufgrund der Vielfalt möglicher Untergründe und Objektbedingungen entbinden die Angaben in dem Merkblatt den Anwender nicht von der sich auch aus den allgemeinen Handwerksregeln ergebenden Verpflichtung, vor der beabsichtigten Verwendung eigenverantwortlich die Eignung und Verwendbarkeit (z.B. durch Probeanstriche etc.) zu prüfen. Für Anwendungen, die nicht eindeutig in diesem Merkblatt erwähnt werden, können wir keine Verantwortung übernehmen. Bitte kontaktieren Sie hier vor Ausführung unsere Anwendungstechnik. Dies gilt insbesondere bei Kombinationen mit anderen Produkten. Bei Erscheinen einer Neuauflage verlieren alle vorangegangenen Technischen Merkblätter ihre Gültigkeit.



Meffert AG Farbwerke
Werk Erfurt
Heckerstieg 4
99085 Erfurt
Deutschland
Telefon: +49 361/59073-0
E-Mail: info@tex-color.de

Technische Information Stand 03/2023