

TCT1521 sturzeckwinkel

Speziell für Gebäudeöffnungen



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich	Zur sicheren Ausbildung von Laibungs-Innenecken und gleichzeitiger Diagonal-Armierung (3-dimensional) von Tür- und Fensteröffnungen für den Einsatz in tex-color WDV-Systemen.								
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Dreidimensional vorgeformt • Dauerhaft alkalibeständig • Hohe Zug- und Reißfestigkeit 								
Farbe	Weiß								
Technische Daten	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">Breite:</td> <td style="padding: 2px;">20 cm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Laibungstiefe:</td> <td style="padding: 2px;">10 cm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Maschenweite:</td> <td style="padding: 2px;">4 x 4 mm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Gewebe-Flächengewicht:</td> <td style="padding: 2px;">Ca. 160 g/m²</td> </tr> </table>	Breite:	20 cm	Laibungstiefe:	10 cm	Maschenweite:	4 x 4 mm	Gewebe-Flächengewicht:	Ca. 160 g/m ²
Breite:	20 cm								
Laibungstiefe:	10 cm								
Maschenweite:	4 x 4 mm								
Gewebe-Flächengewicht:	Ca. 160 g/m ²								

Verarbeitung

Untergrund	Geeignet sind tragfähige, saubere, versatzfreie, planebene, feste, trockene Untergründe. Bei Armierungsausbildung ist auf vollständige Trocknung der Dämmplattenverklebung zu achten. Hervorstehende Mörtel- oder Betonteile sind abzuschlagen, zusätzlich sind Unebenheiten mit geeigneten Mörteln auszugleichen. Vorhandene Beschichtungen sind auf Tragfähigkeit gem. VOB Teil C, DIN 18363, zu prüfen.
Verarbeitung	<p>TCT1521 tex-color sturzeckwinkel werden in die frisch aufgetragene tex-color Klebe- und Armierungsmörtel an allen Gebäudeöffnungen (Fenster, Türen, Nischen, etc.) eingebettet.</p> <p>Tex-Color Klebe- und Armierungsmörtel über TCT1521 tex-color sturzeckwinkel vor dem nachfolgenden Auftrag der Flächenarmierung scharf abziehen.</p> <p>Nachfolgend wird die Flächenarmierung mit tex-color glasgewebe in Verbindung mit tex-color Klebe- und Armierungsmörtel über die TCT1521 tex-color sturzeckwinkel gezogen.</p>
Verarbeitungstemperatur	Mindestens +5 °C für Luft- und Objekttemperatur bei der Verarbeitung und während der Trocknung.
Verbrauch	Je nach Bedarf.

Hinweise

Verpackungseinheit	25 Stück / VE
Lagerung	Trocken, kühl, aber frostfrei. Vor starker Sonneneinstrahlung schützen. Nicht knicken.
Entsorgung	Gemäß den behördlichen Vorschriften.
Sicherheitshinweise	Das Produkt für Kinder unzugänglich aufbewahren.
Technischer Service	00 800/ 63333782 (Gebührenfrei für Festnetz Deutschland, Österreich, Schweiz, Niederlande) E-Mail: anwendungstechnik@meffert.com

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