

Capatect Glasgewebe soft

Textilglasgitter zur Armierung von Laibungen und Nuten in Capatect Wärmedämm-Verbundsystemen



Produktbeschreibung

Verwendungszweck / Eigenschaften

Capatect Glasgewebe ist ein alkalibeständiges, schiebefestes Glasfasergewebe zur Herstellung bewehrter Unterputze speziell für Laibungen und Nuten in Capatect Wärmedämm-Verbundsystemen.

Capatect Glasgewebe soft: Breite: 24 cm, Länge: 50 lfm

Capatect Glasgewebe soft: Breite: 33 cm, Länge: 50 lfm

Capatect Glasgewebe soft: Breite: 50 cm, Länge: 50 lfm

Capatect Glasgewebe soft: Breite: 96 cm, Länge: 50 lfm

Eigenschaften

- alkalibeständig
- schiebefest
- hoch zugfest
- weichmacherfrei

Technische Daten

- flächenbezogene Masse: > 160 g/m²
- Maschenweite zwischen 3 und 5 mm
- geprüft im System nach ETAG 004

Lagerung

Geschützt vor direkter, anhaltender Sonnenbestrahlung, vor Aufheizung, vor mechanischen Belastungen. Eben- und spannungsfrei.

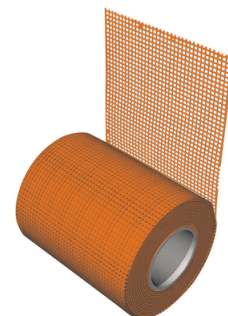
Artikelstamm

Art.-Nr.	Gebindeeinheit
6799 0001	Capatect Glasgewebe soft 24 cm 50 Lfm Rolle (120 Stück = 6.000 lfm/Palette)
2333 0001	Capatect Glasgewebe soft 33 cm 50 Lfm Rolle (90 Stück = 4.500 lfm/Palette)
1943 0001	Capatect Glasgewebe soft 50 cm 50 Lfm Rolle (60 Stück = 3.000 lfm/Palette)
2332 0001	Capatect Glasgewebe soft 96 cm 50 Lfm Rolle (30 Stück = 1.500 lfm/Palette)

Verarbeitung

Verarbeitung

Die jeweilige systembezogene Armierungsmasse in Bahnenbreite des Capatect Glasgewebes soft vollflächig in etwa 2/3 der Mindestschichtdicke auftragen. Das Capatect Glasgewebe faltenfrei einlegen und benachbarte Bahnen an den Stößen mindestens 10 cm



	<p>überlappen. Nachfolgend nass-in-nass erneut so viel Armierungsmasse auftragen, dass das CT Glasgewebe mit der Hälfte bzw. einem Drittel der Gesamtschichtdicke überdeckt ist. Die Schichtdicke und genaue Gewebelage richtet sich nach der jeweiligen Anwendung.</p> <p>Das Capatect Glasgewebe soft kann auch quer, im Verlauf der Nuten, verlegt werden. In diesem Fall muss die Überlappung der Länge nach erfolgen.</p> <p>Für Laibungen, Nuten und Nischen kann das Capatect Glasgewebe soft in vier unterschiedlichen Breiten verwendet werden.</p> <p>Generell hat unsere Verarbeitungsanleitung für Capatect Wärmedämm-Verbundsysteme und Zubehör Gültigkeit.</p>
Mindestverarbeitungstemperatur	Während der Verarbeitung und in der Trocknungsphase dürfen hinsichtlich der Armierungsmasse die Umgebungs- und Untergrundtemperaturen nicht unter + 5 °C absinken.
Verbrauch	1,1 m ² /m ²
Hinweise	Dieses Merkblatt berät unverbindlich ohne Gewährübernahme. Die angeführten Verarbeitungshinweise sind den jeweiligen Gegebenheiten anzupassen. Der Verarbeiter ist verpflichtet die Eignung und Anwendungsmöglichkeiten durch Eigenversuche zu prüfen um Fehlschläge zu vermeiden, für die wir keine Haftung übernehmen.


Technische Information: Capatect Glasgewebe soft, Stand: 07 / 2020

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen werden wir durch den Inhalt unserer technischen Information nicht verpflichtet. Sie entbindet den Käufer / Anwender also nicht davon, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage / neuen PDF-Version verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Technische Beratung

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.

Synthesa Chemie Gesellschaft m.b.H., A-4320 Perg, Dirnbergerstraße 29 – 31, Telefon 0 72 62 / 560-0, Fax 0 72 62 / 560-1500, Internet: www.synthesa.at, E-Mail: office@synthesa.at
Capatect Baustoffindustrie GmbH., A-4320 Perg, Bahnhofstraße 32, Telefon 0 72 62 / 560-0, Fax 0 72 62 / 560-2500, Internet: www.capatect.at, E-Mail: info@capatect.at

 **Niederlassungen und Verkaufsbüros:** 2 x Wien | Amstetten | Haid/Ansfelden | Salzburg-Wals | Kematen/lbk. | Rankweil | Gratkorn | Seiersberg | Klagenfurt