

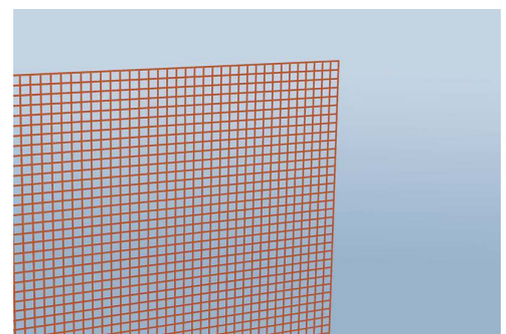
# Capatect-Gewebe 650/110

Speziell ausgerüstetes, schiebefestes Glasfasergewebe



## Produktbeschreibung

Verwendungszweck	<p>Armierungsgewebe für Capatect-WDVS A und B zum Einbetten in:          Capatect-Klebe- und Spachtelmasse 190          Capatect-Klebe- und Armierungsmasse 186M          Capatect-Klebe- und Armierungsmasse 133 LEICHT          Capatect-ZF-Spachtel 699          Capatect-CS-Klebe- und Armierungsmörtel 850          Capatect-ArmaReno 700          Capatect-ArmaReno Sockel          CarbonSpachtel          CarboNit</p>
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ schiebefest</li> <li>■ hoch zugfest</li> <li>■ weichmacherfrei</li> <li>■ alkalibeständig</li> <li>■ Maschenweite 4 x 4 mm</li> <li>■ Kante geschnitten</li> </ul>
Verpackung/Gebindegrößen	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Gewebe 650/110:</b> 50 m-Rolle, 1100 mm breit = 55 m<sup>2</sup></li> <li>■ <b>Gewebe 650/25:</b> 50 m-Rolle, 250 mm breit = 12,5 m<sup>2</sup></li> </ul>
Farbtöne	Orange
Lagerung	Trocken
Technische Daten	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Appreturauflage: 20–30 %, organisch</li> <li>■ Ausgangs-Reißfestigkeit: (in Kette und Schuß): 1750 N / 5 cm</li> <li>■ Flächenbezogene Masse: 165 g/m<sup>2</sup> ± 5 % nach DIN 53854</li> <li>■ Reißfestigkeitsverlust nach Alkalilagerung: &lt; 50 % (28 d NaOH 5 %ig bzw. 24 h alkal. Lösung pH 12,5/ 60° C)</li> </ul>
Ergänzungsprodukte	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Capatect-Diagonalarmierung 651/00            Glasgewebezuschnitt zur zusätzlichen Diagonalarmierung an allen Ecken von Fassadenöffnungen wie z. B. Fenstern und Türen.            Abmessung: ca. 330 x 500 mm            Verpackungseinheit: Karton mit 100 Stück</li> </ul>



Produkt-Nr.	<p>■ Capatect-Sturzeckwinkel 651/20 Glasgewebe Formteil zur gleichzeitigen Ausbildung von Diagonal- und Inneneckarmierung zwischen Sturz und Leibung. Abmessung: ca. 200 x 200 mm Für Leibungstiefen bis 20 cm. Verpackungseinheit: Karton mit 25 Stück</p> <p>650/110, 650/25</p> <p>651/00 Capatect-Diagonalarmierung 651/20 Capatect-Sturzeckwinkel</p>
-------------	--

## Verarbeitung

Verbrauch	1,1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>
Applikation	Die jeweilige Armierungsmasse in Bahnenbreite des Gewebes auf die Dämmplatten vollflächig in etwa 2/3 der Soll-Schichtdicke auftragen und das Capatect-Gewebe 650 faltenfrei eindrücken. Benachbarte Bahnen an den Stößen ca. 10 cm überlappen. Nachfolgend naß in naß überspachteln, so daß eine vollflächige Abdeckung des Gewebes sichergestellt ist. Die einzuhaltende Armierungsschichtdicke richtet sich nach der jeweiligen Armierungsmasse.

## Hinweise

Entsorgung	Materialreste nach EAK 101103 (alte Glasfaser-Materialien) oder nach EAK 170904 (gemischte Bau- und Abbruchabfälle) entsorgen.
KundenServiceCenter	Tel.: 0 61 54 / 71 17 10 Fax: 0 61 54 / 71 17 11 E-Mail: kundenservicecenter@caparol.de

### Technische Information Nr. 650/110 · Stand: März 2011

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Gültigkeit hat nur die Technische Information in ihrer neuesten Fassung. Überzeugen Sie sich bitte ggf. über die Aktualität dieser Fassung auf [www.caparol.de](http://www.caparol.de).

**CAPAROL Farben Lacke Bautenschutz GmbH** · Roßdörfer Straße 50 · 64372 Ober-Ramstadt · Telefon (0 6154) 71-0 · Telefax (0 6154) 711351 · Internet [www.caparol.de](http://www.caparol.de)  
**Niederlassung Berlin** · Schnellerstraße 141 · 12439 Berlin · Telefon (0 30) 63 94 6-0 · Telefax (0 30) 63 94 62 88