

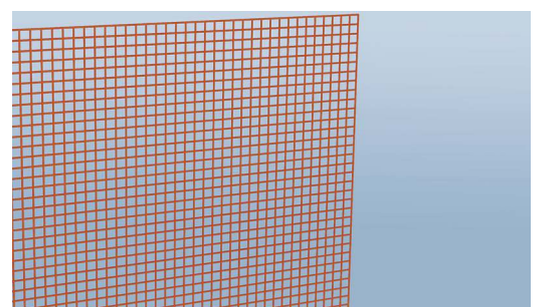
# Capatect Gewebe 666/110

Armierungsgewebe für das Caparol-Grundputzsystem



## Produktbeschreibung

Verwendungszweck	<p>Schiebefestes Glasfasergewebe für den Einsatz im Caparol-Grundputzsystem und den Caparol Armierungsmassen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Capatect Klebe-und Armierungsmasse 133 Leicht und</li> <li>-Capatect Klebe-und Armierungsmasse 131 SL</li> </ul> <p>in der Anwendung auf tragfähigen mineralischen Putzflächen oder den Capatect WDVS A und B.</p>
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ schiebefest</li> <li>■ hoch zugfest</li> <li>■ weichmacherfrei</li> <li>■ alkalibeständig</li> <li>■ Maschenweite 6 x 6 mm</li> <li>■ Kante geschnitten</li> </ul>
Verpackung/Gebindegrößen	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Gewebe 666/110:</b> 50 m Rolle, 1,1 m breit = 55 m<sup>2</sup></li> </ul>
Farbtöne	Orange-dunkelanthrazit
Lagerung	Trocken
Technische Daten	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ausgangs-Reißfestigkeit: (in Kette und Schuß): <math>\geq 1750 \text{ N} / 5 \text{ cm}</math></li> <li>■ Flächenbezogene Masse: <math>160 \text{ g/m}^2 \pm 5 \%</math> nach DIN 53854</li> <li>■ Reißfestigkeitsverlust nach Alkalilagerung: <math>&lt; 50 \%</math> (28 d NaOH 5 %ig bzw. 24 h alkal. Lösung pH 12,5 / 60 °C)</li> </ul>
Produkt-Nr.	666/110



## Verarbeitung

Verbrauch	1,1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>
Applikation	<p><b>Caparol-Grundputzsystem:</b> Den Unterputz vorlegen, abziehen und das Capatect-Gewebe 666/110 mit 10 cm Überlappung in das obere Drittel des Unterputzes einbetten. 20 cm Überlappung zu angrenzenden Bauteilen. Nachfolgend Material bis zur notwendigen Gesamtschichtdicke nachlegen. Bei Ecken an Gebäudeöffnungen etc. Diagonalbewehrung einbetten.</p> <p><b>Tragfähige mineralische Putzflächen und Capatect WDVS A und B:</b> Die jeweilige Armierungsmasse in Bahnenbreite des Gewebes auf den Untergrund vollflächig in etwa 2/3 der Soll-Schichtdicke auftragen und das Capatect-Gewebe 666/110 faltenfrei eindrücken. Benachbarte Bahnen 10 cm überlappen. Nachfolgend naß in naß überspachteln so das eine vollflächige Abdeckung des Gewebes sichergestellt ist. Die einzuhaltende Armierungsschichtdicke richtet sich nach der jeweiligen Armierungsmasse. Die Gewebeeinbettung ist im oberen Drittel der Armierungsmasse vorzunehmen. Bei Ecken an Gebäudeöffnungen etc. Diagonalbewehrung einbetten.</p>

## Hinweise

Bitte beachten (Stand bei Drucklegung)	Sicherheitshinweise bitte in den Technischen Informationen des jeweiligen Produkts nachschlagen.
Entsorgung	Materialreste nach EAK 101103 (alte Glasfaser-Materialien) oder nach EAK 170904 (gemischte Bau- und Abbruchabfälle) entsorgen.
Zulassung	Z-33.43-132
KundenServiceCenter	Tel.: 0 61 54 / 71 - 717 10 Fax: 0 61 54 / 71 - 717 11 E-Mail: kundenservicecenter@caparol.de

### Technische Information Nr.666/110 · Stand: August 2016

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