

# Capatect Gewebe 666/110

Armierungsgewebe für das Caparol-Grundputzsystem

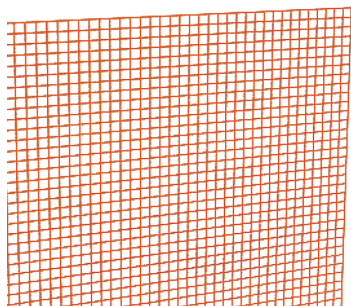


## Produktbeschreibung

Verwendungszweck	Schiebefestes Glasfasergewebe für den Einsatz im Caparol-Grundputzsystem und den Caparol Armierungsmassen:  -Capatect Klebe-und Armierungsmasse 133 Leicht und  -Capatect Klebe-und Armierungsmasse 131 SL  in der Anwendung auf tragfähigen mineralischen Putzflächen oder den Capatect WDVS A und B.
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): ≥ 1750 N / 5 cm</li> <li>■ Flächenbezogene Masse: 160 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>
Produkt-Nr.	666/110

## Verarbeitung

Verbrauch 1,1 m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>



Applikation

## Caparol-Grundputzsystem:

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.

## Tragfähige mineralische Putzflächen und Capatect WDVS A und 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.

## 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

Technische Beratung

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren technische Bearbeitung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. Sollen Untergründe bearbeitet werden, die in dieser Technischen Information nicht aufgeführt sind, ist es erforderlich, mit uns oder unseren Außendienstmitarbeitern Rücksprache zu halten. Wir sind gerne bereit, Sie detailliert und objektbezogen zu beraten.

Technischer Beratungsservice

Tel.: +49 6154 71-71710  
Fax: +49 6154 71-71711  
E-Mail: kundenservicecenter@caparol.de