

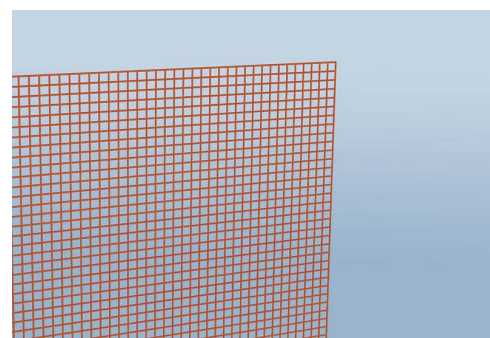
# Capatect Gewebe 650

Specialus, atsparus tempimui stiklo audinio tinklelis



## Produkto aprašymas

Paskirtis	<p>Armavimo tinklelis naudojamas „Capatect WDVS“ fasadų apšiltinimo sistemose „A“ ir „B“, įterpiant į:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ „Capatect-Klebe- und Spachtelmasse 190“</li> <li>■ „Capatect-Klebe-und Armierungsmasse 186 M“</li> <li>■ „Capatect-Armierungsmasse 133 LEICHT“</li> <li>■ „Capatect-ZF-Spachtel 699“</li> <li>■ „Capatect-Klebe-Armierungsmörtel 850“</li> <li>■ „Capatect- ArmaReno 700“</li> <li>■ „Capatect- ArmaReno Sockel“</li> <li>■ „Carbon Spachtel“</li> <li>■ „CarboNit“</li> </ul>
Savybės	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Atsparus traukimui</li> <li>■ Labai atsparus tempimui</li> <li>■ Be minkštiklių</li> <li>■ Atsparus šarmams</li> <li>■ Akutės dydis 4 x 4 mm</li> <li>■ Sukirptų kraštų</li> </ul>
Pakuotė/ indų talpa	<p><b>Gewebe 650/110:</b> 50 m rulonas, 1100 mm pločio = 55,0 m<sup>2</sup></p> <p><b>Gewebe 650/25:</b> 50 m rulonas, 250 mm pločio = 12,5 m<sup>2</sup></p>
Spalvos	<b>Oranžinė.</b>
Laikymas	Sausai
Techniniai duomenys	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Apretūros danga: 20-30% organinė medžiaga.</li> <li>■ Pradinis atsparumas plyšimui: 1750 N/5 cm</li> <li>■ Su plotu susijusi masė: 165 g/m<sup>2</sup> ± 5 % pagal DIN 53854</li> <li>■ Atsparumo plyšimui &lt; 50% (28 d NaOH 5% arba 24 val. šarminiu praradimas palaikius šarme: tirpalu pH 12,5/60 °C)</li> </ul>
Papildomi produktai	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>“Capatect-Diagonalarmierung 651/00”</b> Įstrižo audinio kirpiniai fasadų angų kampams, pvz., langams ir durims papildomai armuoti įstrižai. Matmenys: ~330 x 500 mm Pakuotė: kartoninė dėžė su 100 vnt.</li> </ul>
Produkto numeris	650/110, 650/25 651/00 Capatect -Diagonalarmierung



## Dengimas

Sąnaudos

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

Dengimas

Armavimo masė dengiama ištisai per audinio plotį ant izoliacinių plokščių 2/3 privalomo sluoksnio storiu, ir be raukšlių įspaudžiamas "Capatect-Gewebe 650" audinys. Gretimos juostos klojamos su ~10 cm užlaida. Paskiausiai audinys nuglaistomas užgriebiant už ką tik padengto ploto, taip, kad neliktų nenuglaistytų tarpų. Koks bus armavimo sluoksnio storis priklausys nuo armavimo masės.

## Nuorodos

Atliekų tvarkymas

Atliekų sutvarkymas

Medžiagos likučiai sutvarkomi pagal EAK 101103 (senos stiklo pluošto medžiagos) arba pagal EAK 170904 (mišrios statybos ir nuolaužų atliekos).

Klientų aptarnavimo centras

**UAB „Caparol Lietuva“**, Kirtimų g. 41 A, LT-02244 Vilnius, tel. 8 5 2602015, fax. 8 5 2639283, el.p.: info@caparol.lt www.caparol.lt