

Capatect Gewebe PB 250

Armierungsgewebe für Porenbetonbeschichtungen

Produktbeschreibung

Verwendungszweck	Spezielles Gewebe zur Einbettung in Porenbetonbeschichtungen im Außenbereich.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> ■ Alkalibeständig ■ Schiebefest ■ Weichmacherfrei ■ Maschenweite ca. 2,2 x 2,3 mm
Verpackung/Gebindegrößen	50 m Rolle, 0,57 m breit = 28,5 m ²
Farbtöne	Weiß
Lagerung	Trocken, eben, spannungsfrei, vor Sonneneinstrahlung und mechanischer Belastung geschützt lagern.
Technische Daten	<ul style="list-style-type: none"> ■ Flächengewicht: ca. 68 g/m² nach ISO 3374 ■ Ausgangs-Reißfestigkeit: ≥ 900 N/5 cm in Kett- und Schussrichtung
Ergänzungsprodukte	<ul style="list-style-type: none"> ■ Capatect Acryl-Beschichtung PB 240 ■ Capatect Silicon-Beschichtung PB 241
Produkt-Nr.	250

Verarbeitung

Verbrauch	1,0 m ² /m ²
Applikation	Für die Beschichtung von Porenbetonelementen mit Hellbezugswerten zwischen 10 und 20, sowie bei der Renovierung von Porenbetonelementen, ist eine zusätzliche Zwischenbeschichtung zwischen Grund- und Schlussbeschichtung erforderlich. In diese Zwischenbeschichtung wird das Capatect Gewebe PB 250 stumpf gestoßen eingelegt. Anschließend wird das Capatect Gewebe PB 250 mit dem gleichen Beschichtungsmaterial vollständig überarbeitet.

Hinweise

Entsorgung	Materialreste nach EAK 101103 (alte Glasfaser-Materialien) oder nach EAK 170904 (gemischte Bau- und Abbruchabfälle) entsorgen.
Technischer Beratungsservice	<p>Tel.: +49 6154 71-71710 Fax: +49 6154 71-71711 E-Mail: kundenservicecenter@caparol.de</p>





Technische Information Nr. 250/057 · Stand: September 2025

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.