

Armierungsgewebe PB

Armierung von Porenbetonbeschichtungen



ANWENDUNGSGEBIETE

Armierungsschichten auf Porenbetonelementen im Innen- und Außenbereich.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Alkalibeständig
- Schiebefest

TECHNISCHE DATEN

Flächengewicht	ca. 58 g/m ²
Maschenweite	ca. 2,2 x 2,3 mm ²
Zugkraft	längs: ca. 850 N / 5 cm quer: ca. 700 N / 5 cm
Dehnung	längs: ca. 4,0 % quer: ca. 4,0 %

VERARBEITUNGSHINWEISE

Verarbeitung	Gewebe in offene Armierungsmasse einlegen. Bei Spachtelmassen 10 cm überlappend im Stoßbereich. Bei Beschichtung dichtgestoßen. Gewebe anschließend mit gleichem Material überarbeiten.
Verbrauch	ca. 1,1 m ² /m ² Abhängig davon, ob in einer Spachtelmasse (10cm überlappend) oder in Beschichtung (gestoßen) verarbeitet wird.

LIEFERFORM

Farbe	Weiß
Verpackungseinheit	Rollen 60 cm breit : 50 m lang

alsecco GmbH
Kupferstraße 50
D-36208 Wildeck
Telefon 03 69 22 / 88-0
Telefax 03 69 22 / 88-330
Internet: www.alsecco.de

Die vorgenannten Informationen entsprechen dem heutigen Stand unseres Wissens, basierend auf langjährigen Erfahrungen und Prüfungen. Sie gelten in Ergänzung zu unseren Verarbeitungsrichtlinien. Eine Verbindlichkeit für die grundsätzliche Gültigkeit unserer Empfehlungen kann wegen der verschiedenartigen Beschaffenheit des Untergrundes und der Vielseitigkeit in der Anwendung und Verarbeitung, die außerhalb unseres Einflußbereiches liegen, nicht übernommen werden. Empfehlungen unserer Mitarbeiter, die von den Angaben unserer Unterlagen abweichen, bedürfen der Schriftform. Wir behalten uns Änderungen aus technischen oder baurechtlichen Gründen vor. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem Fachberater nach den jeweils gültigen Produktdatenblättern.

