

Spachtelvlies

Vlies zur Einbettung von Spachtelmassen



ANWENDUNGSGEBIETE

Armierungsvlies zur Einbettung in Spritzputzspachtel LA und Spritzputzspachtel FA an Wand- und Deckenbereichen in Innenräumen.

Erzielung glatter, gleichmäßiger Oberflächen oder zur Überbrückung von Haar- und Schrumpfrissen.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Wasserfest
- Verrottungs- und chemikalienbeständig

TECHNISCHE DATEN

Mörtelkategorie	Glasfaservlies
Dichte	ca. 45 g/m ²
Zugfestigkeit	längs: ca. 160 N / 5 cm quer: ca. 120 N / 5 cm

VERARBEITUNGSHINWEISE

Verarbeitung	<p>Spritzputzspachtel LA oder Spritzputzspachtel FA maschinell oder manuell auftragen. Anschließend mit einer Zahntraufel 4 x 6 x 4 mm (s. alsecco Werkzeugprogramm) gleichmäßig durchkämmen.</p> <p>Spachtelvlies falten- und blasenfrei mit einer Überlappung von ca. 5 cm in den nassen Spritzputzspachtel einlegen und mit einer Glättkelle vollflächig eindrücken.</p> <p>Im Bereich der Überlappung Doppelschnitt ausführen, oberen und unteren Abschnitt entfernen. Nahtbereich sauber glätten.</p>
--------------	--

Verbrauch ca. 1,05 m²/m²

LIEFERFORM

Farbe Naturweiß

Verpackungseinheit Rolle 50 m², Palette 1200 m²

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.



FASSADENKOMPETENZ