

Glasfasergewebe 32

Armierungsgewebe für alsecco Fassadensysteme



ANWENDUNGSGEBIETE

Armierungsgewebe in Unterputzen, schiebefest und alkalibeständig zur Einbettung in Putzschichten aus: Armatop MP, Armatop Base Pro, Armatop A, Armatop AKS, Armatop Por, Armatop Quattro, Armatop Carbon, Armatop Carbon SL, Armatop Uni, Armatop L - Aero, Armatop SL, Armatop Solid, Armatop X-press, Spar dash Receiver min, Spar dash Receiver org.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Alkalibeständig
- Hohe Zugfestigkeit
- Verschiebefest
- Weichmacherfrei

TECHNISCHE DATEN

Flächengewicht	ca. 160 g/m ²
Maschenweite	ca. 4 x 4 mm ²
Zugfestigkeit	Kette: ≥ 2000 N/5 cm Schuss: ≥ 2000 N/5 cm

VERARBEITUNGSHINWEISE

Verarbeitung	Gewebe horizontal oder vertikal in die offene Armierungsmasse einlegen und planspachteln. Gewebebahnen an den Enden immer mindestens 10 cm überlappen. Gewebeeinbettung im oberen Drittel der Armierungsmasse oder Putzschicht vornehmen, vollflächig mit Armierungsmasse abdecken.
Verbrauch	ca. 1,1 m ² /m ²

LIEFERFORM

Farbe	Weiß
Verpackungseinheit	Rolle 55 m ² , Palette 1.650 m ²

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.

