

VETRIXTEX LIGHT PRO

PROFESSIONELLES GLASFASERGEWEBE FÜR DÜNNE VERPUTZSCHICHTEN,
WEICH UND ELASTISCH - 75 gr/m²



WEICH UND LEICHT VERLEGBAR, 75 gr/m²

Hervorragend geeignet für die Armierung von Gipskarton und Gipsfaserplatten, Beton und verschiedenen Trockenbauplatten im Innenbereich

ALKALIBESTÄNDIG

- + Polymerbeschichtet nach europäischer Norm
- + Weiche, elastische und rutschfeste Beschichtung mit homogener Maschenweite
- + Spezielle rutschfeste Beschichtung der Webknoten

TECHNISCHES DATENBLATT

| | |
|-------------------|---|
| Gewicht | ca. 75 g/ m ² |
| Farbe | weiß, andere Farben auf Anfrage |
| Masche | 5 x 5 mm |
| Rollenabmessungen | 1 m x 50 m = 50 m ² |
| Anzahl/Palette | 48 Rollen, 2.400 m ² |
| Reißfestigkeit | EN ISO 13934.1 WARP = 600 N/5cm - FILL = 750 N/5 cm |
| Dehnung | 1,27 - 2,27 % |

EMPFOHLEN FÜR

Armierung von Gips- und Kalkspachtel, sowie Lehm-Edelputze im Innenbereich

MATERIAL

Glasfasergewebe Typ E (europäische Norm) mit hoher Beständigkeit und hohem Gewicht, imprägniert mit alkalibeständigem rutschfestem und biegsamem Kunstharz