



NATURAkalk Gewebe

Glasfasergewebe

Vorteile

- Alkalibeständig
- Hohe Reiß- und Zugfestigkeit
- Kompatibel mit anderen Materialien
- Gute Putzhaftung

Beschreibung

Hochwertiges, speziell ausgerüstetes, universell einsetzbares Glasfasergewebe. Ideal zur Verstärkung von bestehenden und neuen Putzsystemen im Innenbereich und im Außenbereich. Kann auch in Kombination mit Wärmedämmverbundsystem für die energetische Sanierung verwendet werden.

NATURAkalk

Technische Daten

Zusammensetzung / Inhaltsstoffe	Glasfasergewebe, Spezialbeschichtung
Dehnung [%]	3,8 / 3,8
Farbe	grigio / grau
Flächengewicht [g/m ²]	160 ±5%
Maschenweite [mm]	3,5 x 3,8
Oberflächenbeschaffenheit	resistente agli alcali senza emollienti / alkalibeständig ohne Weichmacher
Reissfestigkeit nach Alterung (ETAG 004) [N/mm]	1000/1000 / 50
Zugfestigkeit bei Standardbedingungen [N/mm]	1900/1900 / 50

Lieferform

Art.Nr.	Format	Maßeinheit	m ² / Rol	m ² / Pal	Rol / Pal	kg / m ²	kg / Rol
NKZGG	50 m x 110 cm	M ²	55	1925	35	0,16	8,8

