



Baumit CeramicTex

Rete di armatura in fibra di vetro,
specifica per il sistema Ceramic



- **Testata nel Sistema Baumit CeramicSystem**
- **Maggiore resistenza allo strappo**
- **Maggiore resistenza agli urti**

Prodotto Rete portaintonaco in fibra di vetro, resistente alle sostanze alcaline, per l'armatura di intonaci di fondo Baumit nei sistemi ETICS. Componente di sistema testato nel sistema Baumit CeramicSystem.

Composizione Materiale in fibra di vetro rivestita con sostanze plastiche (gomma SBR).

Caratteristiche Componente di sistema testato nel sistema Baumit CeramicSystem, caratterizzato da superiore resistenza allo strappo e agli urti.

Campo d'impiego Rinforzo di strati di armatura nel sistema Baumit CeramicSystem.

Dati Tecnici

| | |
|---------------------------|---|
| misura maglia della rete: | ca. 6.5 mm x 7 mm (tolleranza +/- 5 mm) |
| Peso specifico: | ≥ 200 g/m ² |
| resistenza allo strappo: | ≥ 2 kN/5 cm alla fornitura |
| resistenza allo strappo: | ≥ 1.2 kN/5 cm dopo 28 giorni (ETAG) |

| | Baumit CeramicTex |
|---------|--|
| consumo | 1.1 m ² /m ² di superficie; resa: ca. 45 mq (1 rotolo per ca. 50 mq) |

Imballo rotolo 50 mq (larghezza 100 cm, lunghezza 50 m); 1 bancale = 20 rotoli = 1000 mq

Stoccaggio Il prodotto va conservato a condizioni climatiche normali, in posizione verticale. Prima della posa non deve presentarsi né eccessivamente asciutto né gelato. Nello stoccaggio occorre prestare attenzione ad evitare deformazioni del tessuto. Eventuale tessuto deformato non va impiegato.

Garanzia di qualità Controllo interno a cura dei nostri laboratori aziendali.

Classificazione sostanze chimiche Per la classificazione dettagliata in base alla Legge sulle sostanze chimiche (ChemG) si rinvia alla relativa scheda dati di sicurezza, redatta a norma dell'Art. 31 e dell'Allegato II del Regolamento 1907/2006 del Parlamento e del Consiglio europeo del 18/12/2006 e consultabile al sito www.baumit.com. La scheda può essere richiesta anche direttamente presso il fabbricante

Applicazione Per la lavorazione attenersi alla più recente direttiva ETICS predisposta da Baumit.
Attenzione: CeramicTex va posato fresco su fresco nell'intonaco di armatura ProContact, avendo cura di non lasciare bolle e piegature e posizionandolo nel terzo superiore dello strato di armatura. Prima di tagliare il tessuto a misura, svolgerlo su una superficie piana.

Avvertenze e informazioni Attenersi alle indicazioni della scheda tecnica relativa all'intonaco di armatura. Durante la posa e l'indurimento la temperatura dell'aria, del supporto e del materiale non deve essere inferiore a +5°C. proteggere la facciata dall'irraggiamento solare diretto, dalla pioggia e dal vento forte (per esempio mediante reti protettive per impalcature). Umidità relative elevate e temperature basse possono allungare sensibilmente il tempo di indurimento.

Le indicazioni tecnico-applicative scritte e verbali fornite agli acquirenti e agli applicatori si basano sulle nostre esperienze e sull'attuale stato dell'arte a livello teorico e pratico; esse non sono vincolanti e non prefigurano alcun vincolo contrattuale o impegno secondario derivante dal contratto di acquisto. Esse non esonerano l'acquirente dal verificare personalmente e su propria responsabilità l'idoneità dei nostri prodotti allo scopo applicativo previsto.