



Baumit StarTex

Rete portaintonaco

Vantaggi

- Per l'esecuzione di rasature armate
- Sicura e resistente agli alcali
- Per sistemi ETICS e per sistemi d'intonacatura



Prodotto

Rete in fibra di vetro, resistente agli alcali, per la realizzazione di rasature armate in sistemi di isolamento termico a cappotto e in sistemi di intonacatura e rasatura di murature. Testata e certificata per sistemi ETICS secondo EAD 040083-00-0404.

Composizione

Caratteristiche

Rete di rinforzo in fibra di vetro, resistente agli alcali, per la realizzazione di rasature armate.

Campo d'impiego

Rete portaintonaco per l'esecuzione dello strato di rasatura armata in sistemi ETICS. Adatta all'armatura di rasature eseguite con tutti i collanti-rasanti Baumit, nonché con intonaci e rasanti in interventi di intonacatura e rasatura su murature tradizionali. Per esterni ed interni.

Dati Tecnici

Prodotto	
rivestimento di massa:	$\geq 145 \text{ g/m}^2$
misura maglia della rete:	4 mm x 4 mm
resistenza allo strappo:	$\geq 50 / \geq 20 \text{ N/m}$ (dopo la stagionatura)
resistenza alla trazione:	$\geq 2000 \text{ N/50mm}$
Resistenza a trazione dopo invecchiamento:	$\geq 1000 \text{ N/50mm}$

Variante(i)	Baumit StarTex
consumo	ca. 1 lfm/m ² 1 rotolo per ca. 50 mq

Imballo

50 mq (larghezza 110 cm, lunghezza 50 m); 1 pallet = 33 rotoli = 1.650 mq

Stoccaggio

All'asciutto in posizione verticale.

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

Armatura della parete

In sistemi ETICS, dopo aver atteso che il collante abbia fatto presa, procedere all'eventuale livellamento e alla pulizia dei pannelli termoisolanti. Applicare il rasante con l'uso di spatola dentata da 10 mm. Quindi, sull'intonaco di base ancora fresco, applicare la rete in senso verticale, dall'alto verso il basso, evitando la formazione di pieghe e sovrapponendo i fogli contigui di almeno 10 cm. Infine, con la lama della spatola, la malta fresca deve essere lisciata in modo che la rete di armatura non risulti visibile in superficie. La rete dev'essere perfettamente ricoperta e trovarsi nel terzo esterno dello strato di rasatura. Lo spessore medio della rasatura armata deve essere compreso tra i 3 e i 5 mm.

Su muratura tradizionale e in sistemi di intonacatura, verificare preventivamente la planarità della parete.

Annegare la rete Baumit StarTex, applicandola dall'alto verso il basso e sovrapponendo i fogli di rete contigui di almeno 10 cm, nello strato di rasante fresco, quindi livellare partendo dal centro verso l'esterno della superficie. Ricoprire la rete con una seconda mano di malta per intonaco di fondo, rispettando gli spessori minimi d'impiego del prodotto rasante utilizzato, in modo da garantire una totale copertura della rete. La rete deve trovarsi nel terzo esterno dello strato di rasatura.

Per ogni ulteriore rivestimento è necessario un tempo di attesa di almeno 7 giorni, in funzione del rasante.

Armatura diagonale

In corrispondenza degli angoli di finestre, vani delle porte e spigoli delle aperture, deve essere montata un'armatura diagonale, che verrà annegata nella malta rasante. Le dimensioni delle strisce di armatura devono essere almeno di 20x30 cm.

Formazione degli spigoli

Per gli angoli dell'edificio utilizzare il profilo angolare Baumit KantenSchutz. Assicurarsi che il paraspigolo rinforzato sia ben incorporato alla parete mediante all'applicazione del rasante. In corrispondenza di architravi di finestre, intradossi di balconi e spigoli orizzontali, invece, si impieghino idonei profili con gocciolatoio (tipo Baumit TropfkantenProfil).

Nel caso dell'esecuzione dell'angolo senza lo specifico profilo, posare un'ulteriore fascia di minimo 20 cm di Baumit StarTex verso lo spigolo, con una sovrapposizione di almeno 10 cm, che dev'essere poi annegata nella malta.

Avvertenze e informazioni

Non lavorare o applicare i prodotti Baumit a temperature ambientali, del materiale e del supporto inferiori a +5°C o superiori a +35°C. Non eseguire la rasatura armata su superfici gelate o in caso di pericolo gelate. Proteggere la facciata dall'irraggiamento solare diretto, pioggia, intemperie e forte vento (per esempio mediante reti ombreggianti).

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.