



## Baumit BossenGewebe Tipo 3 - fuga a triangolo

Rete d'armatura pre-sagomata per angoli esterni



<b>Prodotto</b>	Rete d'armatura pre-sagomata per angoli esterni per eseguire delle fughe decorative a triangolo su intonaco esterno e su pannelli isolanti con fuga predisposta.
<b>Caratteristiche</b>	Rete d'armatura con sagomatura a trapezio in fibra, gli angolari con rialzoverso l'esterno consentono la successiva esecuzione a raso diintonacature di fondo e a finire.  <b>Profondità:</b> 17 mm <b>Base:</b> 30 mm <b>Lunghezza:</b> 200 mm
<b>Imballo</b>	Pezzo da 200 mm; 1 scatola = 10 pezzi = 2000 mm
<b>Garanzia di qualità</b>	Controllo interno a cura dei nostri laboratori aziendali.
<b>Classificazione sostanze chimiche</b>	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 <a href="http://www.baumit.com">www.baumit.com</a> . La scheda può essere richiesta anche direttamente presso il fabbricante
<b>Sottofondo</b>	Il supporto deve essere piano, pulito, asciutto, non gelato, privo di polvere e sostanze grasse, portante e adatto all'incollaggio.
<b>Applicazione</b>	Una volta terminato l'incollaggio del pannello sul supporto, per realizzare le bugnature è necessario sagomare il pannello secondo la forma e le dimensioni della bugnatura progettata, le tracce sul pannello dovranno essere eseguite con taglierina a filo caldo o con apposita taglierina in acciaio. Al termine dell'operazione di sagomatura dell'EPS, inserire nelle tracce il Baumit BossenGewebe Tipo 3, rete pre-sagomata in fibra di vetro per eseguire fughe decorative a triangolo, dotato di alette laterali per raccordarsi con la rasatura armata in facciata.
<b>Avvertenze e informazioni</b>	La rete pre-sagomata Baumit BossenGewebe va posata prima di stendere la rete portaintonaco sui pannelli. La rete porta intonaco del profilo deve sovrapporsi per min. 10 cm a quella utilizzata per l'armatura della rasatura della facciata.

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.