



## **Baumit KantenSchutz Mini**

## Profilo pieghevole per intonaci fini e superfici curve



- Pieghevole, adatto per curvature
- Per intonaci sottili o fini
- Con banda scanalata per una migliore adesione dell'intonaco

Prodotto Profilo angolare dotato di rete, adatto per intonaci a strato sottile e intonaci fini. Pieghevole e pertanto idoneo per superfici curve.

**Composizione** PVC rigido, rete in fibra di vetro

Caratteristiche

Profilo angolare paraspigolo flessibile in plastica, di colore bianco, dotato di rete portaintonaco in fibra di vetro saldata ad ultrasuoni.

La banda del profilo è scanalata per una migliore adesione dell'intonaco e per garantire un angolo preciso. Il profilo è pieghevole

all'occorrenza, pertanto è idoneo alla realizzazione di curve.

Campo d'implego Adatto a tutti gli intonaci fini e sottili, su angoli esterni e fughe, in sistemi di isolamento termico. Anche per la ricostruzione di vecchie

facciate in intonaco e con materiali isolanti inseriti. Pieghevole all'occorrenza, consente la realizzazione di curve e archi.

Larghezza rete: 12,5 x 12,5 cm Misura maglia rete: 4 x 4 mm

Peso specifico: min. 160 g/m² (secondo ETAG 004)

Lunghezza profilo: 250 cm

Dati Tecnici Baumit KantenSchutz MINI

lunghezza / spessore 2500 mm

**Imballo** Pezzo da 2,5 m; 1 confezione = 25 pezzi = 62,5 m

**Stoccaggio** I prodotto va sempre conservato disteso in luogo asciutto.

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 Tagliare la rete alla misura definita con delle cesoie, dopodiché posizionare il profilo sull'intonaco fresco e allinearlo esattamente,

annegandovi le bande di rete portaintonaco. Far sporgere di 10 cm la rete a un'estremità della banda, nel senso della lunghezza, per

consentire la sovrapposizione della rete nei punti di contatto tra due profili.

Avvertenze e informazioni

Dopo la posa sul componente, il profilo dev'essere prontamente coperto con l'intonaco; fino a quel momento deve essere protetto

dagli agenti atmosferici.

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.

