



Baumit KantenSchutz

Angolare in plastica con rete portaintonaci

Prodotto Paraspigolo rinforzato all'interno da un angolare in plastica per sistemi di isolamento a cappotto. Grazie alla sua forma, consente la realizzazione degli angoli retti.

Caratteristiche Angolare in plastica con rete portaintonaco in fibra di vetro per la realizzazione precisa degli spigoli degli edifici nella posa dei sistemi di isolamento a cappotto. Ideale per la realizzazione di angoli retti.

Lunghezza dell'elemento: 2,5 m
Fissaggio del tessuto: termosaldato
Larghezza rete: 10 x 15 cm
Materiale del profilato: polivinilcloruro (PVC)
Materiale della rete: rete in fibra di vetro

Campo d'impiego

- Realizzazione precisa dello spigolo grazie al profilato in PVC
- Collegamento ottimale tra l'angolare e l'armatura grazie alla rete in fibra di vetro
- Eccellente ancoraggio al supporto grazie ai fori nel profilato
- Assenza di fessurazioni
- Semplicità di posa
- Stabilità strutturale

Dati Tecnici

	Baumit KantenSchutz
lunghezza / spessore	2500 mm

Imballo Pezzo: 2,5 m; 1 confezione = 50 pezzi = 125 m

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

Sottofondo Il supporto deve essere piano, pulito, asciutto, non gelato, privo di polvere e sostanze grasse.

Applicazione Annegare l'angolare nel collante in corrispondenza dello spigolo sui pannelli termoisolanti opportunamente profilati, prestando attenzione al posizionamento verticale e in linea con le pareti. I lembi di tessuto di armatura vanno poi annegati nel collante-rasante, sovrapponendoli di almeno 10 cm sulla rete porta-intonaco.

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.