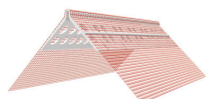


Baunit Kantenschutz Bogen



Prodotto

Paraspigolo rinforzato all'interno da un angolare in plastica per sistemi di isolamento a cappotto.

Composizione

Angolare in plastica con rete portaintonaco in fibra di vetro per la realizzazione precisa degli spigoli di archi nella posa dei sistemi di isolamento a cappotto.

Caratteristiche

Lunghezza dell'elemento	2,5 m
Fissaggio del tessuto	termosaldato
Larghezza rete	12,5 x 12,5 cm
Materiale del profilato	polivinilcloruro (PVC)
Materiale della rete	rete in fibra di vetro

Applicazione

- 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

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.