

Baumit PutzabschlussProfil

Profilo bianco in plastica con rete di armatura



Prodotto	Profilo di chiusura in plastica con banda portaintonaco in rete di fibra di vetro, per un'interruzione a vista del sistema a cappotto.							
Composizione	Altezza del rialzo: 3 mm 6 mm Larghezza della banda in fibra di vetro: 12,5 cm Lunghezza del profilo: 2 m							
Caratteristiche	Profilo bianco in plastica con rete saldata in fibra di vetro.							
Campo d'impiego	Per la realizzazione di profili di chiusura precisi nell'intonacatura di sistemi di termoisolamento a cappotto.							
Dati Tecnici	<table><thead><tr><th></th><th>Baumit PutzabschlussProfil 3 mm</th><th>Baumit PutzabschlussProfil 6 mm</th></tr></thead><tbody><tr><td>lunghezza / spessore</td><td>2000 mm</td><td>2000 mm</td></tr></tbody></table>			Baumit PutzabschlussProfil 3 mm	Baumit PutzabschlussProfil 6 mm	lunghezza / spessore	2000 mm	2000 mm
	Baumit PutzabschlussProfil 3 mm	Baumit PutzabschlussProfil 6 mm						
lunghezza / spessore	2000 mm	2000 mm						
Imballo	Profilo da 2 m; 1 confezione = 25 pezzi = 50 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 sistema di termoisolamento a cappotto deve essere stato realizzato nel rispetto delle norme vigenti e delle indicazioni di posa Baumit.							
Applicazione	Stendere l'intonaco di fondo in corrispondenza del profilo. Posizionare il profilo sull'intonaco fresco e allinearne esattamente, annegandovi la banda di fibra di vetro. Infine applicare l'armatura sull'intera superficie.							
Avvertenze e informazioni	Baumit PutzabschlussProfil va posato prima della rete portaintonaco. Tra la banda in fibra di vetro del Baumit PutzabschlussProfil e la rete portaintonaco deve crearsi una sovrapposizione di almeno 10 cm.							

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.