

Baumit Profil de colț din tablă zincată



- **Finisajul colțurilor**
- **Muchie estetică și rezistentă**
- **Fixare rapidă**

Produs	Profil din tablă zincată pentru armarea muchiilor la interior.	
Proprietăți	Ajută la realizarea muchiilor la interior, utilizat în cadrul sistemelor de tencuiei Baumit de var-ciment, ciment, var și ipsos la interior. Profilele de colț sunt utilizate pentru finisarea muchiilor exclusiv la interior. În cazul tencuiei de ipsos aplicate în grosimi mari (peste 2,5 cm) și condiții improprie de uscare (a se vedea paragraful "Condiții de exploatare") se recomandă utilizarea profilelor Al.	
Utilizare	Ajută la finisarea și protecția colțurilor la interior în cadrul sistemelor de tencuiei din var-ciment, ciment, var și ipsos Baumit aplicate la interior.	
Date tehnice	Lungimea barei	2,75 m
	Acoperire Zn	275 g/mp
Asigurarea calității	Control curent în fabrica producătoare.	
Livrare	Bucăți de 2,75 ml, 1 legătură = 50 buc. = 137,5 ml	
Prelucrare	Stratul suport Stratul suport trebuie să fie plan, curat, uscat, neînghețat, fără praf, fără grăsime și cu capacitate portantă.	
	Aplicare Înainte de începerea tencuirii, pentru o prelucrare mai ușoară, se montează cu adezivul rapid Baumit SpeedFix , profilele de colț din tablă zincată. Debitarea (tăierea) la lungimea necesară a profilului se realizează cu unelte adecvate (foarfecă pentru tablă).	
	Condiții de exploatare Pentru a evita corodarea, este necesară respectarea unor condiții referitoare la solicitările la care vor fi expuse atât în perioada inițială (până la uscarea tencuiei) cât și pe durata de exploatare a tencuiei. Va trebui să li se asigure condiții de uscare normale. Condițiile de uscare normale se referă la o viteză de uscare a tencuiei de 10 zile/cm grosime (până se ajunge la o umiditate relativă a tencuiei de cca. 3%) și asigurându-se o ventilație corespunzătoare fără un aport de umiditate și la o temperatură peste +5 ° C. În perioada de exploatare profilele nu trebuie expuse unei umidități/umezeli excesive.	

Recomandări

Recomandările tehnice, verbale și scrise, pe care le oferim în sprijinul Cumpărătorului/Aplicatorului, pe baza experienței noastre, corespund stadiului actual de cunoaștere în știință și practică. Ele sunt orientative și nu implică un raport de drept contractual sau obligații suplimentare contractului de vânzare-cumpărare. Ele nu absolvă Cumpărătorul de obligația de a verifica dacă produsul este potrivit cerințelor de aplicare și exploatare în care urmează a fi folosit.

Fișa Tehnică din prezenta ediție înlocuiește edițiile anterioare.