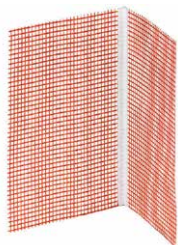


Baumit Profil PVC de colț cu plasă



Produs	Profil cornier din material plastic cu plasă din fibre de sticlă.	
Proprietăți	Profil cornier din plastic cu plasă din fibre de sticlă roșie lipită.	
Utilizare	Pentru formarea unor muchii exacte la sistemele termoizolante Baumit ETICS.	
Date tehnice	Lățimea aripii cornierului din material plastic	22 x 22 mm
	Lățimea plasei din fibre de sticlă	10 x 15 cm
	Lungimea barei	2,5 m
Asigurarea calității	Supraveghere curentă de către fabrica producătoare.	
Livrare	2,5 ml pe buc., 1 legătură = 50 buc. = 125 ml	
Prelucrare	Stratul suport	Sistemul termoizolant se aplică corespunzător cu procedurile și Ghidul de punere în operă sisteme termoizolante Baumit pentru fațade.
	Aplicare	Adezivul pentru șpaclu se aplică pe ambele părți ale muchiei pe plăcile termoizolante. Benzile de plasă se înglobează în adezivul pentru șpaclu proaspăt și se aliniază exact. Apoi se aplică stratul general pentru armarea suprafețelor.
Indicații și generalități	Profilul Baumit Profil PVC cu plasă se ajustează înainte de executarea armării suprafețelor. Plasa din fibre de sticlă a profilului PVC cu plasa Baumit trebuie să se suprapună cel puțin 10 cm cu plasa utilizată la armarea suprafețelor.	

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.