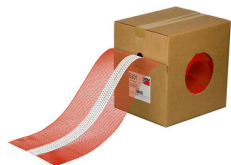


Baumit RollEck

Profil de colț rolă



- **Profil de muchii cu unghiuri diferite**
- **Flexibilitate**
- **Permite unghiuri la fatade de peste si sub 90°**

Produs	Profil de colț din PVC sub formă de rolă, cu benzi din PVC dur și plasă din fibră de sticlă rezistentă la mediul alcalin. Produs plat la metraj pentru realizarea colțarelor cu formă stabilă, flexibile exterioare și interioare.
Compoziție	PVC și plasa din fibra de sticla.
Domeniu de aplicare	Pentru realizarea armăturii de colț în cadrul sistemelor termoizolante cu unghiul la vârf peste și sub 90° și ca alternativă la colțarele din PVC.
Formă de livrare	rola 250 m
Depozitare	Profilul de colț din PVC sub forma de rolă se va depozita în condiții climatice normale. Nu este permisă înglobarea profilului în masa de șpaclu dacă acesta este înghețat. Depozitarea trebuie să fie astfel făcută, încât să nu fie posibilă nici o deformare a profilului. Nu este permisă utilizarea profilurilor deformatate.
Asigurarea calității	Controlul calitatii prin Laboratorul propriu
Support	Supportul trebuie sa fie uscat, întărit și desprăfuit.
Pregătire suport	Supportul se va desprăfui înaintea utilizării profilelor.
Aplicare	<ul style="list-style-type: none">■ Profilele de colț din PVC sub formă de rolă se vor debita la dimensiunea necesară;■ Se vor încorpora pe sau în colțul dorit cu masa pentru șpaclu Baumit (StarContact White, ProContact, etc.) fără goluri de aer și fără pliuri aliniat cu verticala și orizontală;■ Plasa trebuie să fie la exterior și să fie acoperită complet cu masa pentru șpaclu.
Recomandări	Profilul de colț din PVC sub forma de rolă se va depozita în condiții climatice normale. Nu este permisă înglobarea profilului în masa de șpaclu dacă acesta este înghețat. Depozitarea trebuie să fie astfel făcută, încât să nu fie posibilă nici o deformare a profilului. Nu este permisă utilizarea profilurilor deformatate. Baumit Profile RollEck este fixat sau lipit înainte de armarea generala a suprafeței. Cele doua plase, respectiv, Baumit RollEck și armarea generala trebuie să se suprapună cu cel puțin 10 cm pe benzile profilului.

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 obligatii suplimentare contractului de vânzare-cumpărare. Ele nu absolvă Cumpărătorul de obligatia de a verifica dacă produsul este potrivit cerintelor de aplicare și exploatare în care urmează a fi folosit. Fișa Tehnică din prezenta ediție înlocuiește edițiile anterioare.