

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 deformat.
Asigurarea calității	Controlul calitatii prin Laboratorul propriu
Suport	Suportul trebuie sa fie uscat, întărit și desprăfuit.
Pregătire suport	Suportul se va desprăfui înainte 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 și aliniat cu verticala și orizontală.■ Plasa trebuie să fie la exterior și să fie acoperită complet cu masa pentru șpaclu.
Recomandări	<p>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.</p> <p>Depozitarea trebuie să fie astfel făcută, încât să nu fie posibilă nici o deformare a profilului. Nu este permisă utilizarea profilurilor deformat.</p> <p>Baumit Profile RollEck este fixat sau lipit înainte de armarea generala a suprafeței.</p> <p>Cele doua plase respectiv Baumit RollEck și armarea generala trebuie să se suprapună plasele din fibră de sticlă cu cel puțin 10 cm pe benzile profilului.</p>

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.