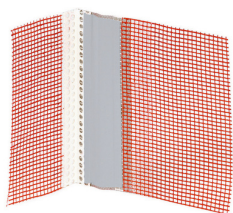


# Baunit DehnfugenProfil V-Form

## Profil de dilatație fațadă V-Form



- Pentru rosturile de dilatație la fatada
- Durabilitate
- Rezistența la impact

**Produs** Profil alb din material plastic cu o buclă elastică armată cu plasă și cu plase din fibre de sticlă sudată pe ambele părți.

- Proprietăți**
- Permite deplasarea durabilă și etanșă prin suprapunerea buclei din material plastic;
  - Realizare precisă a rosturilor de dilatație;
  - Rezistent la intemperii;
  - Rezistent la raze UV;
  - Poate fi revopsit;
  - Potrivit pentru toate grosimile de termoizolație;
  - Flexibil pentru rosturi între 5-25 mm;
  - Prevăzută cu plasă din fibră de sticlă de 12.5 cm lățime pe ambele părți

**Domeniu de aplicare** Profil pentru realizarea rosturilor de dilatație verticale, utilizat în cadrul sistemelor de termoizolație Baunit ETICS. Tip V: Pentru rosturi de dilatație de 90 grade.

<b>Date Tehnice</b>	Lungime profil:	2.5 m
	Dimensiunea ochiului:	2 x 12.5 cm
	Reacția la foc:	A1
	Lățime maximă rost:	25 mm
	Lățime minimă rost:	5 mm

**Formă de livrare** bara 2,5 ml, 1 legatura=25 bucati=50 ml

**Depozitare** Loc uscat, ferit de umezeală. Poziție orizontală, fără tensionări, ferit de razele solare directe.

**Asigurarea calității** Controlul calitatii prin Laboratorul propriu

**Clasificare conform normelor chimice** Clasificarea detaliată în conformitate cu Reglementările pentru substanțe periculoase poate fi găsită în fișa cu date de securitate (în conformitate cu articolul 31 și anexa II la Regulamentul nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18.12.2006), disponibilă pe site-ul [www.baunit.ro](http://www.baunit.ro).

**Suport** Sistemul termoizolant se aplică în conformitate cu procedurile și Ghidul de punere în operă a sistemelor termoizolante Baunit pentru fațade. Rostul din spatele profilului se va astupa cu vată minerală bazaltică moale.

**Pregătire suport** Suprafața de aplicare trebuie să fie curată, uscată, portantă, fără uleiuri sau substanțe ce pot afecta aderența.

## Aplicare

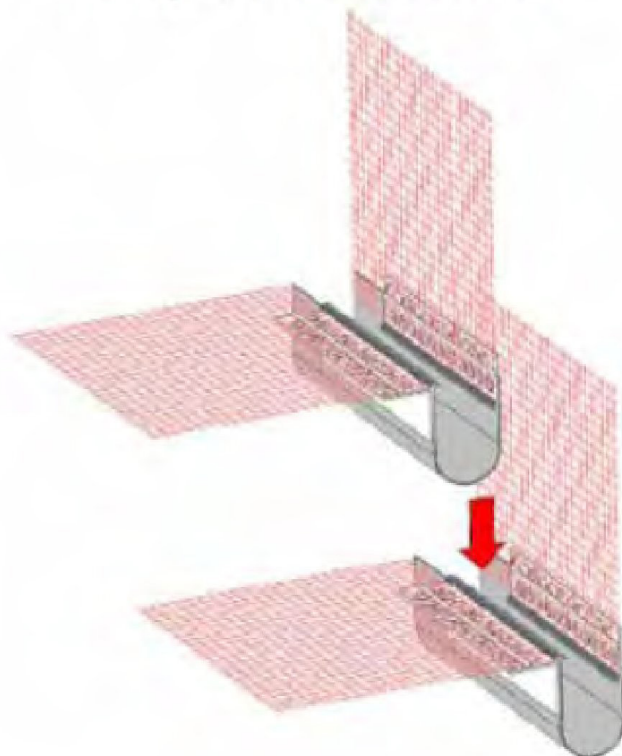
Adezivul pentru șpaclu se aplică pe ambele părți ale rostului pe plăcile termoizolante și benzile de plasă se înglobează în adezivul proaspăt.

Pentru a se obține un rost uniform, recomandăm să se fixeze în bucla benzii de astupare a rostului o piesă de adaptare, de exemplu din polistiren expandat, care poate fi ajustată lateral.

Straturile ulterioare trebuie să fie separate printr-o secționare cu mistria.

După terminarea lucrărilor, piesa de adaptare din polistiren expandat va fi îndepărtată.

## Schiță pentru montare



## Recomandări

Profilul Baumit pentru rosturi de dilatare, forma V se ajustează înainte de executarea armării suprafețelor. La îmbinarea profilurilor se va acorda atenție ca profilul superior să se suprapună pe cel inferior pe întreaga proeminență a buclilor (profilurile din PVC trebuie să fie îmbinate fără spațiu liber). Prin aceasta este asigurată etanșeitatea să nu poată pătrunde precipitațiile.

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.