

# Profil de fatada D

## Profil de fatada D



- **Usor de aplicat**
- **Finisare prin vopsire**
- **Design perfect al fatadei**

<b>Produs</b>	Profile de fațadă din polistiren cu suprafața exterioră acoperită cu un strat protector ce permite vopsirea ulterioară. Gama de profile de fațadă este utilizată pentru mai multe tipuri de aplicații: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Ancadramente uși și ferestre;</li><li>■ Profile pentru solbancuri;</li><li>■ Profile pentru cornișe;</li><li>■ Profile pentru chei de boltă, capiteluri și pietre de bosaj;</li></ul>
<b>Compozitie</b>	Polistiren expandat acoperit cu strat protector.
<b>Proprietati</b>	<b>Possibilități de amenajare personalizată.</b> <b>Pentru fațade clasice sau moderne.</b> <b>Fixare ușoară și economică.</b> <b>Flexibilitate ridicată.</b>
<b>Utilizare</b>	Profile de fațadă ce nu necesită fixare mecanică acoperite cu un strat protector ce permite decorarea fațadelor, trebuie doar vopsite. Stratul protector al profilelor de fațadă este elastic și rezistent, ceea ce permite urmărirea denivelărilor (neuniformităților) fațadelor.
<b>Livrare</b>	bucata: 2,5 m-l/g/L;120/30/2.500 mm
<b>Depozitare</b>	La locuri aerisite, uscate și ferite de umezeală și de razele solare;
<b>Calitate asigurata</b>	Controlul calitatii prin Laboratorul propriu
<b>Clasificare conform normelor chimice</b>	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 <a href="http://www.baumit.ro">www.baumit.ro</a> .
<b>Support</b>	Punerea în operă se realizează conform normativelor în vigoare, cu respectarea regulilor de bună practică specifice lucrărilor în construcții.
<b>Aplicare</b>	Lipirea profilelor de fațadă se va face cu mase de șpaclu Baumit. Îmbinarea profilelor de fațadă se va realiza doar cu adezivul pentru îmbinarea rosturilor Baumit PU.
<b>Indicatii si Generalitati</b>	În cazul temperaturilor $\geq 25^{\circ}\text{C}$ este posibil ca suprafața profilelor pentru fațade să se înmoaie și de aceea vor fi evitate solicitările punctuale care ar putea conduce la apariția unor „urme” pe suprafața profilului. Profilele pentru fațade prezintă o suprafață rezistentă la factorii climatici, dar nu sunt recomandate pentru zone solicitate mecanic.

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.