

T-FAL PROFIL DE INCHIDERE USI SI FERESTRE

3797

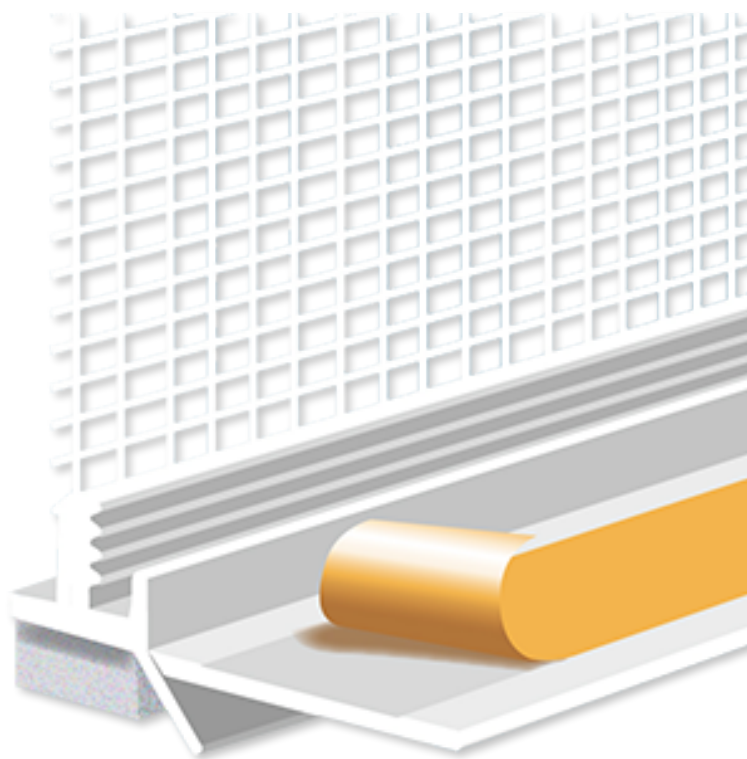
PROFIL DIN MASĂ PLASTICĂ, PENTRU O RACORDARE ETANȘĂ LA RAFALELE DE PLOAIE, A SISTEMELOR TERMOIZOLANTE ETICS LA FERESTRE ȘI UȘI.



S.C. IZORARE ECOSYSTEM S.R.L.

T: 0268.440.496 M: 0752.529.099

CONTACT@IZORARE.RO, WWW.IZORARE.RO



Domeniul de aplicare
Profil din PVC prevăzut cu țesătură din fibră de sticlă și bandă de etanșare autoadezivă, pentru închiderea sistemului termoizolant la ferestre și uși, utilizat în cadrul sistemelor de termoizolație.

Proprietăți

- Se montează înaintea stratului de armare
- Nu se fixează mecanic
- Plasa de armare a profilului este identică cu plasa de armare generală
- Montaj rapid
- Bandă autoadezivă pentru montarea foliei de protecție a ramelor geamului, punctată pentru rupere ușoară
- Rezistent UV
- Rezistent la intemperii



Lungime profil: **250 cm**

Culoare: Profil plastic - alb

Plasă de armare - alb

Depozitare

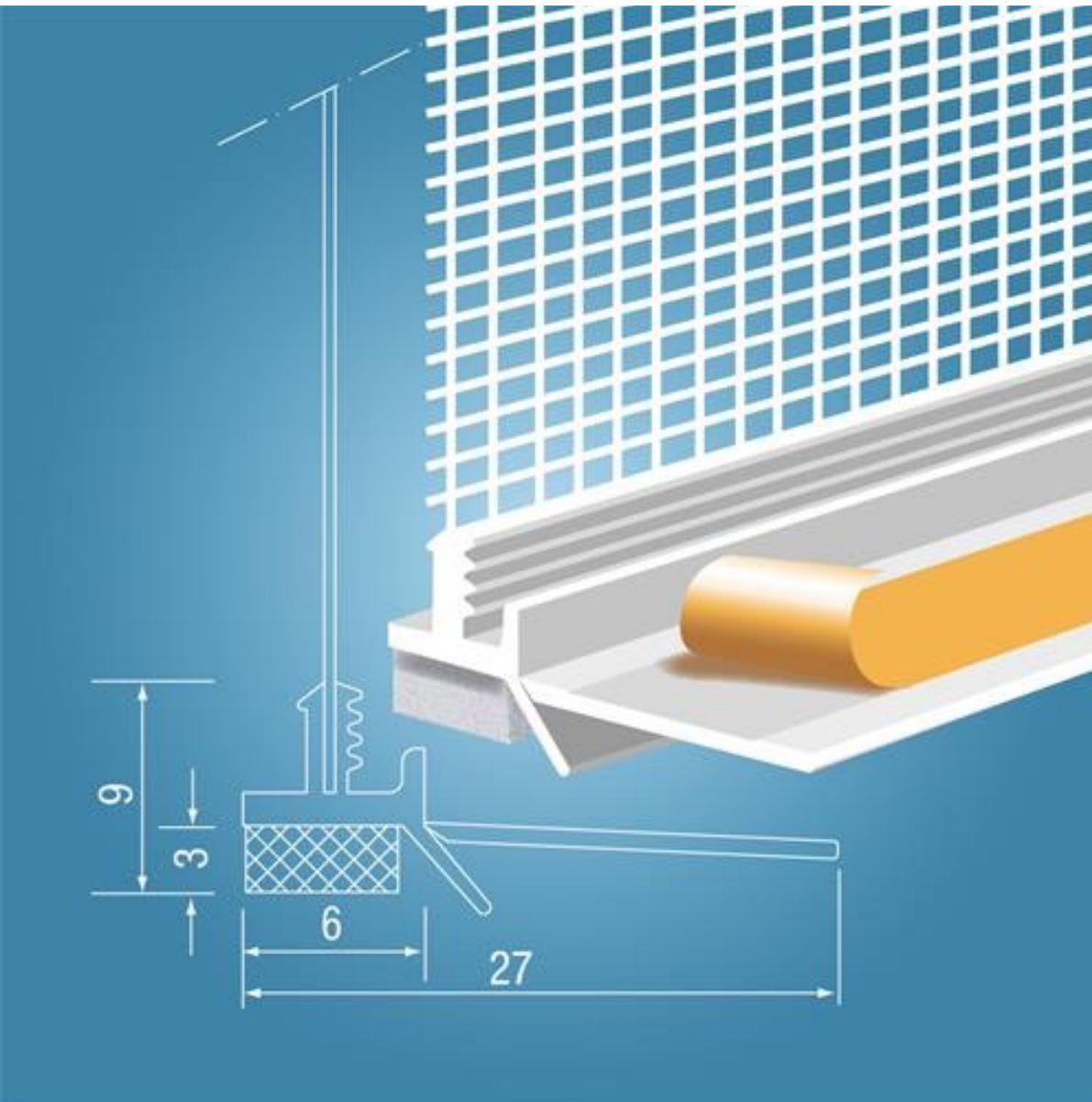
Loc uscat, ferit de umezeală. Poziție orizontală, ferit de razele solare directe și de solicitări mecanice

Date tehnice

- Profil reciclabil din rășină sintetică termoplasică
- Țesătură din fibră de sticlă de lățime 120 mm
- Lățimea profilului = 6 mm

**Profil special pentru
închiderea sistemului
de termoizolație la
ferestre și uși**





Montajul profilelor T-FAL se face înainte de montajul plăcilor termoizolante. Înainte de aplicare, luați măsura grosimii plăcilor termoizolante pe rama geamului/ușii și marcați cu un semn. Înainte de a lipi profilul, efectuați un test de aderență a benzii autoadezive. Toate măsurătorile și tăierea se face înainte de lipirea profilului.

Aplicați banda autoadezivă, după semnul făcut anterior și presați energic pentru o aderență bună. Peste banda autoadezivă exterioară de protecție poate fi aplicată o folie pentru protecția geamului/ușii.

Plăcile termoizolante se montează lipite de profilul de închidere. Plasa din fibră de sticlă a profilului va fi înglobată în stratul de armare, iar plasa de armare globală se va suprapune 10 cm peste plasa profilului. După finalizarea sistemului de termoizolație, banda autoadezivă împreună cu folia de protecție va fi îndepărtată cu grijă.

În momentul aplicării și în faza de uscare, temperatura stratului suport cât și a aerului trebuie să fie între +50C și +300C.

Suprafața de aplicare este necesar să fie curată, fără grăsimi, uleiuri sau alte substanțe neadherente. Este recomandat să se facă un test de aderență înainte de aplicare.

Resturile de material cât și ambalajul, după utilizare devin gunoi menajer.

În această publicație nu pot fi specificate toate situațiile întâlnite în practică, precum și pregătirea acestora din punct de vedere tehnic. Nu ezitați consultarea personalului nostru tehnic sau a reprezentanților noștri comerciali. Suntem bucuroși să vă informăm în detaliu pentru fiecare obiectiv în parte.

Aceste informații tehnice s-au editat pe baza celor mai noi cunoștințe tehnice și a experienței noastre. Având în vedere multitudinea tipurilor de straturi suport și condițiile obiectivului, cumpărătorul/aplicatorul este obligat să verifice pe propria răspundere compatibilitatea produsului cu destinația utilizării și cu condițiile individuale de aplicare. În cazul apariției unei ediții mai noi, acest document își pierde valabilitatea. Informați-vă privind actualitatea acestei fișe cu informații tehnice pe www.izorare.ro.

Profil din masă plastică, pentru o racordare etanșă la rafalele de ploaie, a sistemelor termoizolante ETICS la ferestre și uși.