

## Sealpvc SF 250

Waterstop din PVC pentru rosturi de lucru statice sprijinit pe fund



Waterstop-ul SEALPVC RG 250 este un profil impermeabil din PVC, non hidroexpansiv, cu o lățime de 25 cm și o elasticitate ridicată. Se folosește în îmbinări statice pentru turnare orizontală (dale), în structuri de beton, sprijinit pe substrat sub armătură.

**COD VAMAL:** 3925 9010

**COMPONENTE:** Monocomponent

**ASPECT:** Profil din PVC

**CULORI DISPONIBILE:** Negru / Albastru-deschis

**AMBALAJE ȘI DIMENSIUNI:** Rolă 20 m - Rolă 25 m

### CARACTERISTICI ȘI AVANTAJE

Opritoarele din PVC sunt profile impermeabile foarte elastice care se folosesc în structurile din beton, poziționându-le ca rosturi de recuperare și dilatare, asigurând astfel o etansare hidraulică perfectă și capacitatea de a absorbi stresul mecanic și natural. Mai exact, profilul SEALPVC SF 250 este alcătuit din rășini vinilice termoplastice de înaltă calitate cu adăugarea unui plastifiant special și specific.

Profilul are caracteristici excelente de performanță și are rezistență ridicată:

- la acțiunea agresivă a soluțiilor acido-alcaline,
  - la îmbătrânire,
  - la apele salmastre
  - la degradarea cauzată de soare, ozon și alți agenți atmosferici sau chimici prezenți în mod normal în aer și apele subterane.
- Flexibilitatea SEALPVC SF 250 este ridicată chiar și la temperaturi scăzute, iar caracteristicile sale mecanice rămân neschimbate în timp. Având în vedere compoziția sa particulară, acesta poate fi tăiat cu o lamă ascuțită (cutter) și sudat cu unelte simple de sudură la cald, făcând astfel ușor de realizat conexiuni în timpul construcției.

### DOMENII DE APLICARE

Impermeabilizarea rosturilor de lucru statice între: baza fundației și zidul de înălțare, între două baze, între două ziduri de înălțare, între zid și mansardă, sprijinit pe substraturi sub armătură.

### SUPORȚI PERMISI

Beton

### MODALITATE DE UTILIZARE


Legați cu sârmă marginile laterale ale waterstopului de armăturile din oțel predispușe, pentru a-l poziționa și fixa în poziție centrală față de rostul de realizat. Continuați cu operațiunile de rostuire, având grijă să nu se îndoale și să nu se miște din locul identificat.



## METODE DE APLICARE


Aplicare manuală

## CARACTERISTICI FUNDAMENTALE

 Conservare nelimitată

 Neinflamabil

 Lărgime: 250 mm

 Rezistent la razele UV

## SPECIFICAȚII TEHNICE

ISO 527

Întinderea la rupere longitudinală **300 ± 3 %**

UL94

Punct de aprindere **Clase V-O**

ISO 868

Duritatea **75 ± 3 Shore A**

ISO 1183

**1.38 ± 0.02 g/cm<sup>3</sup>**

ISO 458/2

Temperatura flexibilă la rece **-30 °C**

ISO 527

Sarcina de rupere longitudinală **12 ± 2 N/mm<sup>2</sup>**

Temperatura de acțiune **-30 / +70 °C**

## CONSUM

1 m/m: Folosiți Sealpvc SF 250 îmbinând cap la cap cele două bucăți de benzi diferite cu ajutorul leister-ului (aparat de sudură manual cu aer cald).

## STOCARE ȘI CONSERVARE

A se păstra produsul în ambalajul original în mediu răcoros, uscat evitând înghețul și razele directe ale soarelui.

## AVERTIZĂRI ȘI PRECAUȚII

Informațiile generale, precum și indicațiile și sugestiile pentru utilizarea acestui produs, cuprinse în prezenta fișă tehnică și eventual transmise și pe cale verbală sau în scris, corespund nivelului nostru actual de cunoștințe științifice și tehnice acumulate. Eventualele date tehnice și de performanță menționate reprezintă rezultatul unor teste de laborator, efectuate în mediu controlat și, prin urmare, pot suferi modificări, în funcție de condițiile concrete de aplicare și utilizare.

Societatea Azichem S.R.L. va fi exonerată de orice răspundere pentru performanțe inadecvate, ce decurg dintr-o utilizare necorespunzătoare a produsului, sau determinate de defecte cauzate de factori sau elemente ce nu depind de calitatea produsului, inclusiv de o păstrare în condiții necorespunzătoare.

Persoana ce intenționează să utilizeze produsul are obligația de a stabili, înainte de utilizare, dacă acest produs este sau nu este adecvat întrebunțării prevăzute, asumându-și orice răspundere în această privință.

Caracteristicile tehnice și de performanță din cuprinsul prezentei fișe tehnice sunt actualizate periodic. Pentru o consultare în timp real, accesați site-ul: [www.azichem.com](http://www.azichem.com). Data reviziei este indicată în căsuța alăturată. Această ediție anulează și înlocuiește orice altă ediție anterioară.

Vă reamintim faptul că utilizatorul are obligația de a consulta cea mai recentă Fișă cu Date de Securitate aferentă acestui produs, fișă ce conține informațiile chimice, fizice și toxicologice, frazele de risc, precum și alte informații necesare pentru a putea transporta, utiliza și elimina produsul și ambalajele acestuia, în deplină siguranță. Pentru a o consulta, accesați site-ul: [www.azichem.com](http://www.azichem.com).

Se interzice aruncarea produsului și/sau ambalajului în mediul înconjurător.

