

## Elastotex 120 Cloth

Bandă elastică de acoperit rosturi, impermeabilă, acoperită de țesut, 12 cm



Bandă pentru acoperirea rosturilor impermeabilă, constituită dintr-un cauciuc dilatabil/extensibil elastomeric, acoperită complet pe ambele părți de țesut absorbant cu o lărgime totală de 12 cm. Acest produs se deosebește de restul produselor de pe piață prin aplicarea simplă și ușoară, impermeabilitatea la apă demonstrată și capacitatea ridicată de deformare.

**COD VAMAL:** 5906 1000

**COMPONENTE:** Monocomponent

**ASPECT:** Bandă

**CULORI DISPONIBILE:** Gri

**AMBALAJE ȘI DIMENSIUNI:** Rolă 10 m - Rolă 50 m

### CARACTERISTICI ȘI AVANTAJE

Spre deosebire de Elastotex 120 în care partea elastică este reprezentată numai de fâșia centrală a produsului (largă 8cm), materialul elastomeric din produsul Elastotex 120 Cloth ocupă toată lărgimea acestuia (12 cm), ceea ce conferă o extindere maximă mai mare și o adaptare mai bună la mișcările structurale. Mai mult, banda, fiind acoperită de țesut absorbant pe toată lărgimea acesteia, poate fi impregnată pe o porțiune mai extinsă față de suprafața acesteia, garantând o adeziune superioară la suport.

### DOMENII DE APLICARE

Conectarea impermeabilizantă a suprafețelor adiacente la rosturi în cadrul structurilor sau a operelor manufacturate supuse evenimentelor termice și dinamice, indicată mai ales pentru operațiunile de învelire impermeabilizantă care prevăd utilizarea produselor Osmocem Flex sau Osmocem D.

### SUPORȚI PERMISI

Beton - Prefabricați - Țigle și plăci (gresie, faianță) - Șape de substrat

### PREGĂTIREA SUPORTURILOR

Suprafețele pe care se va aplica produsul trebuie să fie curate, fără reziduuri, praf sau părți necorespunzătoare, bine înăsprite.

### MODALITATE DE UTILIZARE

Aplicați preventiv Osmocem Flex sau Osmocem D pe suprafețele pe care se va folosi produsul într-un strat de cel puțin 2mm pe o lărgime superioară lărgimii benzii Elastotex 120 Cloth pentru acoperirea rosturilor. Extindeți banda și apăsați-o în mod corespunzător în mortarul osmotic pregătit având grijă de încorporarea acestuia (pe toată lărgimea benzii) în țesutul care îl acoperă. Terminați operația de învelire cu același Osmocem Flex sau Osmocem D.



## METODE DE APLICARE


Mistrie - Spatulă - Aplicare manuală

## CARACTERISTICI FUNDAMENTALE

 Conservare: 24 luni

 Neinflamabil

 Lărgime: 120 mm

 Temperatura de utilizare: -30 / +90 °C

## SPECIFICAȚII TEHNICE

*DIN EN ISO 4892-2*

Rezistența la razele UV **500 h**

*DIN EN ISO 527-3*

Întinderea la rupere laterală **335 %**

*DIN EN ISO 527-3*

Rezistența la tracțiune longitudinală **104 N / 15 mm**

Grosime **0.7 mm**

*DIN EN ISO 527-3*

Rezistența la tracțiunea laterală **23 N / 15 mm**

*DIN EN ISO 527-3*

Întinderea la rupere longitudinală **70 %**

*DIN EN 1928 B*

Presiune hidrolică maximă **>1.5 bar**

*DIN EN ISO 527-3*

Moment mecanic cu 25% elasticitate laterală **0.31 N/mm**

*DIN EN ISO 527-3*

Moment mecanic cu 50% elasticitate laterală **0.34 N/mm**

## CONSUM

1,1 m/m: 1 metru de Elastotex 120 Cloth pentru fiecare metru liniar, având grijă să suprapuneți sulurile pe aproximativ 5-10 cm în apropierea margijilor benzii pentru a garanta izolația hidrolică permanentă a sistemului.

## STOCARE ȘI CONSERVARE

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

## GALERIE FOTO



Producție și distribuție de către **AZICHEM srl**  
Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italia  
Tel: +39 0376.604185 / 604365  
Fax: +39 0376 604398  
[www.azichem.com](http://www.azichem.com) - [info@azichem.com](mailto:info@azichem.com)

Actualizare de la **18-02-2021**  
Condiții de vânzare și avertismente legale disponibile la  
<https://www.azichem.com/condiții-generale-de-vânzare>  
**Număr total de pagini ale acestui document: 3**

## CONȚINUT SUPLIMENTAR



## 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 întrebuințării 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.

