



Familie
Proseal

Tip de produs
Pastă sigilantă pentru impermeabilizarea țevilor din plastic cu cabluri de trecere

Linii de produse
• Aqua
• Building
• Infratech

Categorii funcționale
• **Stoparea imediată a infiltrațiilor de apă în presiune în clădiri**
• **Impermeabilizarea subsolurilor cu produse hidroexpansive**

Componente
Monocomponent

Aspect
Pastă

PRS.0197

SYNTECH STOPAQ

Pastă sigilantă plastică pentru impermeabilizarea tuburilor cu cabluri

Cod vamal

3214 9000

Ambalaje

- Cartuș 533 cc

Aplicare

- Aplicare manuală
- Mașină de dozat
- Spatulă

Descrierea generală a produsului

Compoziție sigilantă, monocomponentă, permanent plastică, puțin expansivă (+10% ca și volum în urma contactului cu apa) pentru impermeabilizarea găurilor subterane prin care trec unul sau mai multe cabluri și/sau tuburi tehnice în ziduri. Se extrudează în jurul cablurilor de trecere cu ajutorul pistolului dozator specific pentru pungi de 600 ml și apoi se acoperă cu mortar tixotrop REPAIR TIX G2.

Caracteristici generale

- Nu se întărește cu trecerea timpului menținând neschimbat plasticitatea originală.
- Este un material netoxic.
- Ușor de aplicat, se lipește atât de suprafețele uscate, cât și de cele umede. Se poate utiliza chiar și când se înregistrează precipitații scăzute.
- Își extinde puțin volumul în urma contactului cu apa (+10%), în acest fel sigilând eventualele pierderi care se pot înregistra ca urmare a alunecărilor de teren sau a vibrațiilor.

Consum


Aproximativ 1.7 cartuse de SYNTECH STOPAQ pentru fiecare decimetru cub din volumul pe care doriți să-l umpleți.

Domenii de utilizare

Siglilarea impermeabilă a găurilor făcute în zidurile din beton, cărămizi, tuf etc traversați de cabluri electrice și/sau tuburi tehnice de trecere în general (tuburi de gaz, hidraulice, etc)


Caracteristici fundamentale


 Conservare:
24 luni


 Greutate specifică:
1.20 kg/dm³


 Grosimea minimă recomandată:
8 cm

 Neinflamabil

 Pot life:
90 min

 Produs hidroexpansiv:
+10 %

 Temperatura de utilizare:
0 / +50 °C

 Utilizați produsul cu mănuși de protecție

 Culori disponibile
Verde

Specificații tehnice

Punct de aprindere: >190 °C

Temperatura de auto-aprindere: >200 °C

IF YOU WANT TO SOLVE IT


www.azichem.com

Actualizat în data de: **24/08/2021**
Condițiile generale de vânzare și notele legale se pot consulta pe pagina web
www.azichem.ro/disclaimer

Curățarea instrumentelor

- Apă

Suporturi admise

- Beton
- Prefabricați
- Cărămizi
- Tuf
- Ziduri mixte
- Ziduri din piatră
- Pereți stâncoși

Pregătirea suporturilor

Înainte de a aplica compoziția trebuie să eliminați praful, pământul, rugina și straturile de vopsea de pe conducte, ca și vechiul material sigilant deteriorat, cu apă pulverizată sub presiune sau prin periere. Interiorul tubului/găurii care conține cablurile de trecere, trebuie să fie umed.

Aplicare

Pentru a micșora grosimea stratului de SYNTECH STOPAQ vă recomandăm să introduceți o barieră de benzi din polietilenă expansă cu diametru adecvat (FILETENE FONDOGIUNTO).

SYNTECH STOPAQ trebuie extrudat în gaura de sigilat, având grijă ca pasta să acopere toate cablurile de trecere. Compactați, cu ajutorul unui mâner din lemn sau asemănător, pasta tocmai extrudată împotriva "barierei" din polietilenă pe care ați poziționat-o înainte, pentru a sigila toate spațiile/găurile. Adâncimea colmatării realizate cu SYNTECH STOPAQ trebuie să fie de cel puțin 8-10 cm.

Nivelați suprafeța externă a SYNTECH STOPAQ cu spatula specifică sau cu o mână cu mânășă, compactându-l bine, apoi închideți "gura" externă a tubului cu un strat de REPAIR TIX G2 cu o grosime de cel puțin 2 cm, netezindu-l în jurul cablurilor cu o spatulă.

Stocarea și conservarea

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



Măsurile de precauție **Ecologie**

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 întrebuintării 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. 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.

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

În condiții de temperatură redusă (în general iarna) cartușurile SYNTECH STOPAQ trebuie încălzite în apă la +35°C pentru circa un sfert de oră înainte de a le utiliza (încălzire la "bagnomaria").

Pentru aplicații în țevi din oțel, asigurați un strat adecvat de grund epoxidic SYNTECH RGS pe suprafețele care vor fi umplute cu REPAR TIX G2.

SYNTECH STOPAQ este produs/distribuit de



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italy
info@azichem.com Tel. +39 0376.604185 /604365 Fax +39 0376 604398



www.azichem.com

Actualizat în data de: **24/08/2021**
Condițiile generale de vânzare și
notele legale se pot consulta pe pagina
web
www.azichem.ro/disclaimer