

Syntech Drainpur



COD VAMAL:

COMPONENTE: Bicomponent

ASPECT: Lichid + Lichid

CULORI DISPONIBILE: Transparent

AMBALAJE ȘI DIMENSIUNI: Cutie din metal/aluminiu 1 kg [A] - Cutie din metal/aluminiu 1 kg [B] - Kit: 1 Cutie din metal/aluminiu 1 kg [A] + 1 Cutie din metal/aluminiu 1 kg [B]

SUPORȚI PERMISI

Beton




METODE DE APLICARE



Adăugare la alți componenți

CURĂȚAREA INSTRUMENTELOR

Syntech Diluente Poliuretanic

CARACTERISTICI FUNDAMENTALE

-  Conservare: 12 luni
-  Rezistent la razele UV
-  Utilizați produsul cu ochelari de protecție

-  Greutate specifică: 1.15 ± 0.05 kg/l
-  Utilizați produsul cu mănuși de protecție



SPECIFICAȚII TEHNICE

Întărire la atingere la 20°C **4-6 h**

EN 1015-6

Densitate **1800 kg/m³**

EN 13892-

Rezistența la comprimare **≥ 20 N/mm²**

EN 13892-8

Clase B1.5 ≥ 1.5 N/mm²

EN ISO 6272

Rezistența la impact **Clase IR4 ≥ 4 N/mm²**

Brookfield ASTM D 2196

Vâscozitate **2000 ± 100 mPas**

Întărire completă la 20°C **7 zi**

Reziduu sec **99.5 ± 0.05 %**

EN 13892-

Rezistența la flexiune **≥ 5 N/mm²**

EN 13501-1

Rezistența la foc **Clase F**

Temperatura de acțiune **-20/+70 °C**

STOCARE ȘI CONSERVARE

A se feri de îngheț. A se păstra produsul în ambalajul original în mediu răcoros, uscat evitând înghețul și razele directe ale soarelui. A se păstra produsul la o temperatură între +10°C și +30°C.

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 întrebuițării 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.

