

Elastocap-ABC



COD VAMAL: 3209 1000
COMPONENTE: Monocomponent
ASPECT: Lichid
CULORI DISPONIBILE: Solicită culorile disponibile
AMBALAJE ȘI DIMENSIUNI: Găleată 20 kg - Bidon 1000 kg

CERTIFICĂRI OBTINUTE ȘI NORME

D.M. 20/08
1999

SUPORȚI PERMISI

Fibrociment

METODE DE APLICARE






Stropire






CURĂȚAREA INSTRUMENTELOR

Apă



CARACTERISTICI FUNDAMENTALE

-  Aplicați două straturi
-  Consumuri: 600-650 g/m²
-  Greutate specifică: 1.25 - 1.30 kg/l
-  Rezistent la razele UV
-  Utilizați produsul cu mănuși de protecție

-  Conservare: 12 luni
-  Fără solvenți
-  Grosimea minimă recomandată: 300 μm
-  Temperatura de utilizare: +5 / +40 °C
-  Utilizați produsul cu ochelari de protecție

SPECIFICAȚII TEHNICE

UNI EN 24624

Aderență la suport **1.34 N/mm²**

UNI 10686

Aderența după ciclurile de îngheț-dezghet **1.3 MPa**

UNI 10686

Aderența după ciclurile de soare-ploaie **1.32 MPa**

UNI 8457-UNI 9174

Rezistența la foc **CLASS 1**

Reziduu sec **57 - 60.7 %**

UNI EN ISO 4316

pH **7.5**

Interval de acoperire la 20°C **12 - 24 h**

Întărire completă la 20°C **7 zi**

UNI 10560

Rezistența la spălare **> 5000 cicluri**

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. O conservare neadecvată a produsului poate determina pierderea proprietăților reologice. A se păstra produsul la o temperatură între +5°C și +35°C.

GALERIE FOTO



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. 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.

