

Syntech Poliurea Primer – Pur



COD VAMAL: 3909 5090
COMPONENTE: Monocomponent
ASPECT: Lichid
CULORI DISPONIBILE: Transparent / Neutru
AMBALAJE ȘI DIMENSIUNI: Cutie din metal/aluminiu 20 kg

SUPORȚI PERMISI

Beton - Fibrociment - Țigle și plăci (gresie, faianță) - Membrane bituminoase - Șape de substrat - Pietre naturale și porfir





METODE DE APLICARE




Pulverizator airless la presiune redusă - Panou - Rulou

CURĂȚAREA INSTRUMENTELOR

Diluant pentru rășini

CARACTERISTICI FUNDAMENTALE

-  Conservare: 6 luni
-  Pot life: >9 h
-  Temperatura de utilizare: +5 / +35 °C
-  Utilizați produsul cu ochelari de protecție

-  Greutate specifică: 1.025 - 1.028 g/cm³
-  Produs pe bază de solvenți
-  Utilizați produsul cu mănuși de protecție



SPECIFICAȚII TEHNICE

UNI EN ISO 3219:1996 Brookfield
Vâscozitate **300 - 600 mPas**

Întărire la atingere la 20°C **90 - 120 min**

Reziduu sec **70 %**

Umiditatea maximă a suportului **5 %**

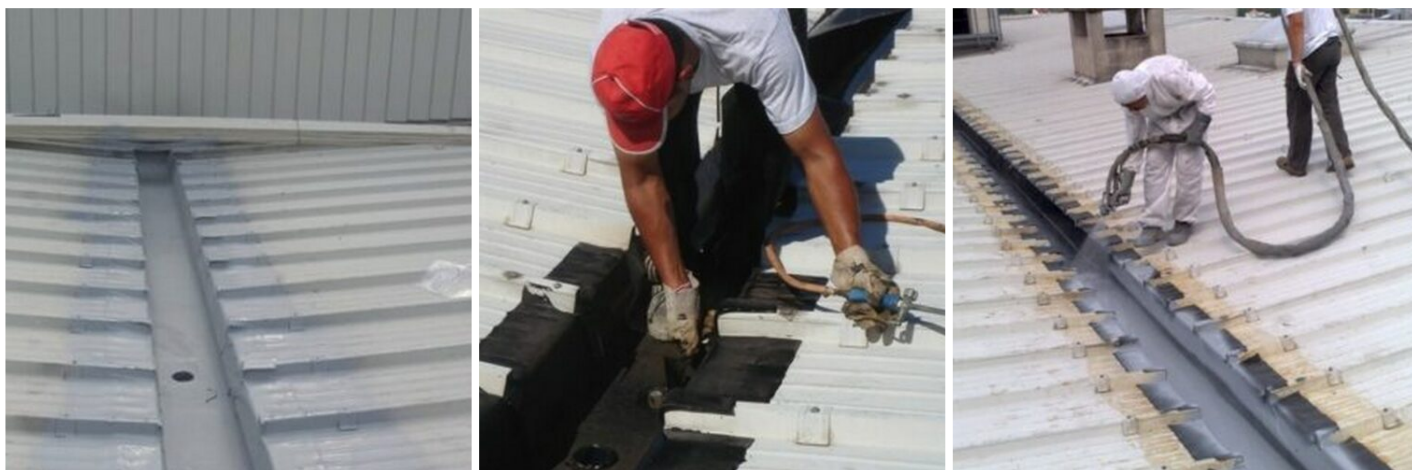
UNI EN 1542:1999

Aderența la beton (test de tăiere) **>1.5 MPa**

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 feri de umiditate. A se păstra produsul la o temperatură între +10°C și +30°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 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.



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 - info@azichem.com

Actualizare de la **27-12-2024**
Condiții de vânzare și avertismente legale disponibile la
<https://www.azichem.com/condiții-generale-de-vânzare>
Număr total de pagini ale acestui document: 2