

## Protech Uniplast

Tencuială adezivă pentru suprafețe din plastic, pentru netezirea fațadelor



Tencuiala ideală pentru chituirea și netezirea fațadelor aflate în condiții proaste. Datorită formulării sale, produsul permite realizarea a mai multor grade de textură a suprafețelor, care pot fi finisate ulterior prin aplicarea succesivă a unor vopsele sau tencuieli colorate. Nu se cojește, nu se contractă și nu se crapă, caracterizat printr-o rezistență ridicată cu aderență excepțională, poate fi vopsită direct fără a utiliza fixatori sau izolatori. Rezistența ridicată la agenții atmosferici, combinată cu gradul potrivit de elasticitate și natura non-alkalină a produsului, permite obținerea unor baze ideale pentru produsele din plastic care trebuie finisate.

**COD VAMAL:**

**COMPONENTE:** Monocomponent

**ASPECT:** Pastă

**CULORI DISPONIBILE:** Alb / Azichem - acrilici

**AMBALAJE ȘI DIMENSIUNI:** Găleată 25 kg

### DOMENII DE APLICARE

Protech Uniplast a fost special formulat pentru netezirea, uniformizarea și nivelarea suprafețelor de diferite tipuri, atât interioare cât și exterioare.

### SUPORȚI PERMISI

Tencuieli - Beton - Mortare cimentoase din var și mixte - Gips carton

### PREGĂTIREA SUPORTURILOR

Pe toate tipurile de articole de construcție, cum ar fi: beton, tencuieli de toate tipurile, prefabricate, preturnate ușoare, lemn, plăci aglomerate și structuri similare. Lucrările în fier trebuie tratate în prealabil cu inhibitori de coroziune, în timp ce aluminiul, aliajele ușoare și materialele plastice necesită tratament preliminar cu produse de fixare specifice. Când privește suprafețele noi, îndepărtați praful, tratați cu grund fixativ pe bază de solvent, iar pentru suprafețele vechi curățați murdăria și grăsimea, îndepărtați vopselele vechi neaderente, răzuțiți, periați până apare partea sănătoasă a substratului și apoi treceți la impregnarea cu produse de fixare. Asigurați-vă întotdeauna că suprafețele sunt perfect uscate și fără depuneri.

### MODALITATE DE UTILIZARE

Produsul este gata de utilizare (diluati 2 până la 5% cu apă, dacă este necesar) și trebuie doar amestecat ușor înainte de aplicare. Aplicați produsul cu o spatulă sau cu o mistrie de oțel, gletuind sau netezind cu unul sau mai multe straturi până la nivelarea suprafeței care trebuie tratată. A nu se aplica la temperaturi sub 5°C. Vremea ploioasă și umiditatea atmosferică excesivă pot afecta în mod semnificativ uscarea, având ca rezultat spălarea chiar și după câteva zile, în aceste cazuri se recomandă protejarea fațadelor de ploile torențiale imprevizibile, pentru a nu pune în pericol reușita lucrării.




## METODE DE APLICARE


Mistrie - Drișcă - Drișcă din burete - Spatulă

## CURĂȚAREA INSTRUMENTELOR

Apă

## CARACTERISTICI FUNDAMENTALE


 Aplicați două straturi

 Diametrul maxim al agregatului: 0.2 mm

 Neinflamabil

 Conservare: 12 luni

 Greutate specifică: 1.74 kg/dm<sup>3</sup>

 Temperatura de utilizare: +5/+35 °C

## SPECIFICAȚII TEHNICE

Întărire profundă la 20°C **24-48 h**

Întărire la atingere la 20°C **4 h**

Reziduu sec **82.30 %**

Interval de acoperire la 20°C **24-48 h**

## 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.

## CONȚINUT SUPLIMENTAR



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 **24-02-2020**  
Condiții de vânzare și avertismente legale disponibile la  
<https://www.azichem.com/condiții-generale-de-vânzare>  
**Număr total de pagini ale acestui document: 3**

## 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.

