



PRT.0348

PROTECH UNIPLAST

Tencuială adezivă pentru suprafețe din plastic, pentru netezirea fațadelor

Ambalaje

- Găleată 25 kg

Aplicare

- Mistrie
- Drișcă
- Drișcă din burete
- Spatulă

Familie
Protech

Linii de produse

- Building
- Infratech

Componente
Monocomponent

Tip de produs

Fixativi, vopsele și gleturi pe bază de acril

Categorii funcționale

- Tencuirea zidurilor cu tencuieli și netezitori
- Înelșuri protective (gleturi)

Aspect
Pastă

Descrierea generală a produsului

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.

Domenii de utilizare

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

Caracteristici fundamentale



Aplicați două straturi



Conservare:
12 luni



Diametrul maxim al agregatului:
0.2 mm



Greutate specifică:
1.74 kg/dm³



Neinflamabil



Temperatura de utilizare:
+5/+35 °C



Culori disponibile
Alb / Azichem - acrilici

Specificații tehnice

Adânc înrădăcinare: 24-48 h

Întărire la atingere: 4 h

Intervalul de timp înainte de aplicarea următorului strat: 24-48 h

Reziduu sec: 82.30 %

Curățarea instrumentelor

- Apă

Suporturi admise

- 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.



www.azichem.com

Actualizat în data de: **24/02/2020**
Condițiile generale de vânzare și notele legale se pot consulta pe pagina web

www.azichem.ro/disclaimer

Aplicare

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.

Stocarea și conservarea

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.



Măsuri de precauțieEcologie

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.



www.azichem.com

Actualizat în data de: **24/02/2020**
Condițiile generale de vânzare și
notele legale se pot consulta pe pagina
web
www.azichem.ro/disclaimer

PROTECH UNIPLAST 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: **24/02/2020**
Condițiile generale de vânzare și
notele legale se pot consulta pe pagina
web
www.azichem.ro/disclaimer