



PRT.0111

## PROTECH SIL P

Vopsea siloxanică, hidrofugă, transpirantă, în dispersie apoasă

### Consum

0.25 - 0.35 l/m<sup>2</sup>  
(Recomandat: 0.3 l/m<sup>2</sup>)

### Ambalaje

- Găleată 4 l
- Găleată 14 l

### Aplicare

- Panou
- Rulou
- Stropire
- Pulverizator airless la presiune redusă

Familie  
**Protech**

Linii de produse  
• **Building**

Componente  
**Monocomponent**

Tip de produs  
**Fixativi, vopsele și gleturi pe bază de siloxani**

Categoriile funcționale  
• **Reabilitarea zidurilor umede cu tencuieli deumidificante**  
• **Vopsiri protective**

Aspect  
**Lichid dens**

## Descrierea generală a produsului

Vopsea hidrofugă, transpirantă, pigmentată, pe bază de rășini siloxanice în dispersie apoasă pentru vopsirea "waterproofing" în restaurarea atât a clădirilor civile și industriale, cât și a clădirilor noi. Recomandată ca finisaj de protecție, transpirant, hidrofug pentru tencuieli de dezumidificare macroporoase (SANATIGH, SANAWARME, CALEOSANA).

## Caracteristici generale

PROTECH SIL P creează un filtru microporos capabil să prevină eficient pătrunderea apei și a soluțiilor agresive, fără a compromite transpirația necesară a zidurilor.

## Domenii de utilizare

Finisajul waterproofing, transpirant, protectiv și decorativ, al fațadelor în clădiri istorice și monumente care fac sau nu parte din "patrimoniul cultural". Vopsirea ciclurilor de restaurare dezumidificantă cu tencuieli macroporoase. Perfectă pentru suprafețe de tip mineral, tencuieli vechi și noi, și pentru vopsele în emulsie deja existente, cu condiția să fie aderente la suporturi.

## Culori disponibile

- Alb
- *Cartella Azichem* - silossanici
- *Cartella Azichem* - silossanici

## Caracteristici fundamentale



Aplicați două straturi



Conservare:  
12 luni



Fără solvenți



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



Neinflamabil



Temperatura de utilizare:  
+8 / +30 °C

## Specificații tehnice

Absorbție capilară: 0.09 kg•h<sup>0.5</sup>/m<sup>2</sup>

Reziduu sec (10' a 150°C): 60 %

## Curățarea instrumentelor

- Apă

## Suporturi admise

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

## Aplicare

Aplicați produsul cu pensula, ruloul sau cu pulverizatorul, în două straturi. Diluarea maximă cu apă va fi de circa 10-15% din greutatea produsului.



[www.azichem.com](http://www.azichem.com)

Actualizat în data de: **24/02/2018**  
Condițiile generale de vânzare și notele legale se pot consulta pe pagina web  
[www.azichem.ro/disclaimer](http://www.azichem.ro/disclaimer)

## Pregătirea suporturilor

Suporturile pe care se va aplica produsul trebuie să fie pregătite în mod corespunzător: fără reziduuri, fără praf, fără părți friabile sau neadecvate, etc. tratate în prealabil cu fixativul specific PROTECH SIL FIX.

## Stocarea și conservarea

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.



## Măsuri de precauție Ecologie

Datele tehnice și performanțele specificate în acest document au fost obținute în urma unor teste de laborator efectuate în condiții controlate. Din acest motiv, acestea pot să difere ușor de condițiile efective de lucru și instalare. Este necesar să efectuați niște teste în prealabil, în condițiile efective de utilizare.

Vă reamintim că utilizatorul trebuie să consulte fișa tehnică de securitate a produsului cea mai actualizată cu informații despre conținutul de substanțe chimice, fizice și toxice, fazele de risc și alte informații necesare pentru a putea transporta, utiliza și elimina deșeurile produsului și a ambalajelor sale în condiții de siguranță. Nu aruncați produsul și ambalajele sale în mediul înconjurător.

*PROTECH SIL P 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: **24/02/2018**  
Condițiile generale de vânzare și  
notele legale se pot consulta pe pagina  
web  
www.azichem.ro/disclaimer