



Famiglia  
**Protech**

Tipologia  
**Fissativi, pitture e intonachini a base silossanica**

Linee prodotti  
• **Building**

Categorie funzionali  
• **Risanamento delle murature umide con intonaci deumidificanti**  
• **Tinteggiature protettive (pitture)**

Componenti  
**Monocomponente**

Aspetto  
**Liquido denso**

PRT.0111

## PROTECH SIL P

Pittura silossanica,  
idrorepellente, traspirante, in  
dispersione acquosa

### Consumi

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

### Imballaggi

- Secchio da 4 l
- Secchio da 14 l

### Applicazione

- Pennello
- Rullo
- Spruzzo
- Nebulizzazione airless a bassa pressione

## Descrizione del prodotto

Pittura idrorepellente, traspirante, pigmentata, a base di resine silossaniche in dispersione acquosa per la tinteggiatura waterproofing nel risanamento di edifici civili e industriali, e di nuova fabbricazione. Consigliato come finitura protettiva traspirante idrorepellente di intonaci deumidificanti macroporosi (SANATIGH, SANAWARME, CALEOSANA).

## Informazioni aggiuntive

PROTECH SIL P realizza un filtro microporoso in grado di ostacolare efficacemente la penetrazione dell'acqua e delle soluzioni aggressive senza pregiudicare la necessaria traspirazione delle murature.

## Campi d'impiego

Finitura Waterproofing, traspirante, protettiva e decorativa, di facciate in edifici d'epoca e monumentali, soggetti o meno a tutela da parte dei "beni culturali".  
Tinteggiatura di cicli di risanamento deumidificante con intonaci macroporosi. Idonea per supporti di tipo minerale intonaci vecchi e nuovi e per pitture in emulsione preesistenti, purchè aderenti ai supporti.

## Colori disponibili

- Bianco
- *Cartella Azichem* - silossanici

## Caratteristiche fondamentali



Applicare in due mani



Conservabilità:  
12 mesi



Esente da solventi



Non infiammabile



Peso specifico:  
1.567 kg/dm<sup>3</sup>



Temperatura di applicazione:  
+8 / +30 °C

## Specifiche tecniche

Assorbimento capillare: 0.09 kg•h<sup>0.5</sup>/m<sup>2</sup>

Residuo secco (10' a 150°C): 60 %

## Pulizia strumenti

- Acqua

## Supporti consentiti

- Intonaci
- Calcestruzzo
- Malte cementizie, alla calce e miste
- Prefabbricati
- Cartongesso
- Gesso
- Fibrocemento

## Preparazione dei supporti

I supporti di applicazione dovranno risultare adeguatamente preparati: esenti da imbrattamenti, polvere, parti friabili, incoerenti ecc., preliminarmente trattate con lo specifico fissativo PROTECH SIL FIX.



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

Aggiornamento del: **09/08/2018**  
Condizioni di vendita e avvertenze  
legali consultabili su  
[www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)

## Modalità d'impiego

L'applicazione del prodotto può avvenire a pennello, rullo o spruzzo, in due mani. La diluizione massima con acqua sarà in ragione del 10-15% sul peso del prodotto.

## Stoccaggio e Conservazione

Stoccare il prodotto nel suo imballaggio originale in ambiente fresco, asciutto e al riparo dal gelo e dalla luce diretta del sole. Un'inadeguata conservazione del prodotto può causare una perdita delle prestazioni reologiche. Teme l'umidità.



## Avvertenze, Precauzioni, Ecologia

Dati tecnici e prestazioni eventualmente riportati nel presente documento sono il risultato di prove di laboratorio condotte in ambiente condizionato, come tali possono risultare sensibilmente modificati dalle condizioni operative e di messa in opera. Ne consegue la necessità di effettuare prove preliminari nelle effettive condizioni d'uso.

Si ricorda che l'utilizzatore è tenuto a prendere visione della più recente Scheda di Sicurezza del prodotto, contenente i dati chimico-fisici e tossicologici, le fasi di rischio ed altre informazioni per poter trasportare, utilizzare e smaltire il prodotto e i suoi imballaggi in tutta sicurezza. Si ricorda comunque di non disperdere il prodotto ed il suo imballaggio nell'ambiente.

*PROTECH SIL P è prodotto/distribuito da*



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italy  
info@azichem.com Tel. +39 0376.604185 /604365 Fax +39 0376 604398



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

Aggiornamento del: **09/08/2018**  
Condizioni di vendita e avvertenze  
legali consultabili su  
[www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)