



PRT.0113

## PROTECH SIL P WAX PEARL

Pittura acril-siliconica  
microarmata, idrofobizzante, per  
facciate esposte

### Codice Doganale

3209 9000

### Imballaggi

- Secchio da 14 l

### Applicazione

- Nebulizzazione airless a bassa  
pressione  
- Pennello  
- Rullo

Famiglia  
**Protech**

Linee prodotti

- Aqua
- Building

Componenti  
**Monocomponente**

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

Categorie funzionali

- **Interventi costruttivi e manutentivi di piste aeroportuali e banchine marittime**
- **Tinteggiature protettive (pitture)**
- **Trattamenti idrorepellenti di intonaci e murature**

Aspetto  
**Liquido denso**

## Descrizione del prodotto

Pittura/rivestimento pigmentata, microarmata con microfibre di nylon, a base di resine siliconiche idrodiluibili, dispersioni acriliche, polimeri fluorurati termoplastici (Teflon), cariche ed additivi specifici, in uno speciale mix in grado di fornire elevate prestazioni in termini di idrorepellenza (effetto "loto"), elasticità e resistenza agli aggressivi atmosferici, coniugate con adeguate caratteristiche di permeabilità al vapore. Ideale per tutte quelle superfici particolarmente esposte all'aggressione atmosferica (edifici civili e industriali in ambiente montano e marino).

## Informazioni aggiuntive

PROTECH SIL P WAX PEARL è estremamente scorrevole e di facile stesura, per una agevole applicazione, ed è dotato di un'elasticità adeguata al contenimento di eventuali microfessure. E' molto Idrorepellente, con un ottimo effetto "perlante", impermeabile alla pioggia battente e comunque permeabile al vapore. E' una pittura antistatica, autopulente, antimog e resistente alla saponificazione.

## Campi d'impiego

Rivestimento protettivo, decorativo, waterproofing, resistente alle microcavillature, di superfici murarie esposte in atmosfera aggressiva: urbana, marina, ecc.. Specifico per la tinteggiatura protettiva a lunga durata di facciate di edifici in prossimità del mare.

## Caratteristiche fondamentali



Prodotto in Evidenza



Applicare in due mani



Conservabilità:  
12 mesi



Esente da solventi



Non infiammabile



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



Temperatura di applicazione:  
+5 / +30 °C



Colori disponibili  
Richiedere i colori disponibili

## Specifiche tecniche

Indurimento al tatto (a 20°C): 1 h

Indurimento completo (a 20°C): 10-12 h

Residuo secco (10' a 150°C): 60 %

Viscosità: 4000-6000 cP

IF YOU WANT TO SOLVE IT  
 **azichem**

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

Aggiornamento del: **24/08/2020**  
Condizioni di vendita e avvertenze  
legali consultabili su  
[www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)

## Pulizia strumenti

- Acqua

## Supporti consentiti

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

## Modalità d'impiego

Applicare PROTECH SIL P WAX PEARL, mediante pennello, rullo o spruzzo, tal quale o nella diluizione massima con acqua del 15%-20% sul peso del prodotto. PROTECH SIL P WAX PEARL non gocciola, non cola ed asciuga rapidamente consentendo l'applicazione di più mani nel corso della stessa giornata.

## Preparazione dei supporti

Il supporto di applicazione dovrà essere preliminarmente pulito, sino alla sicura eliminazione degli imbrattamenti; dovrà inoltre risultare adeguatamente consistente e convenientemente asciutto, nonché esente da polvere, efflorescenze, parti friabili ed incoerenti, ecc.. Trattare preliminarmente le superfici con lo specifico fissativo acrilico PROTECH FIX AC.

## Stoccaggio e Conservazione

Teme il gelo. 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.



## Avvertenze, Precauzioni, **Ecologia**

Le informazioni generali, così come le indicazioni ed i suggerimenti di impiego di questo prodotto, riportati nella presente scheda tecnica ed eventualmente forniti anche verbalmente o per iscritto, corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze scientifiche e pratiche. I dati tecnici e prestazionali eventualmente riportati sono il risultato di prove di laboratorio condotte in ambiente controllato e come tali possono subire modifiche in relazione alle effettive condizioni di messa in opera.

Azichem Srl non si assume alcuna responsabilità derivante da prestazioni inadeguate correlate ad un uso improprio del prodotto, o legata a difetti derivanti da fattori o elementi estranei alla qualità dello stesso, inclusa l'errata conservazione.

Chi intenda fare uso del prodotto è tenuto a stabilire, prima dell'utilizzo, se lo stesso sia o meno adatto all'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità conseguente.

Le caratteristiche tecniche e prestazionali contenute in questa scheda tecnica sono aggiornate periodicamente. Per una consultazione in tempo reale collegarsi al sito: [www.azichem.com](http://www.azichem.com). La data di revisione è indicata nello spazio a lato. La presente edizione annulla e sostituisce ogni altra precedente.

Si ricorda che l'utilizzatore è tenuto a prendere visione della più recente Scheda di Sicurezza di questo prodotto, contenente i dati chimico-fisici e tossicologici, le frasi di rischio ed altre informazioni per poter trasportare, utilizzare e smaltire il prodotto e i suoi imballaggi in sicurezza. Per la consultazione collegarsi al sito: [www.azichem.com](http://www.azichem.com). È vietato disperdere il prodotto e/o l'imballaggio nell'ambiente.

Evitare l'applicazione in presenza di piovosità e di umidità elevata, condizioni che potrebbero compromettere la corretta essiccazione.

*PROTECH SIL P WAX PEARL 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: **24/08/2020**  
Condizioni di vendita e avvertenze  
legali consultabili su  
[www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)