



PRT.0173

## SANAXIL P

Pittura atossica traspirante per interni ed esterni ai silicati di potassio

### Codice Doganale

3209 9000

### Consumi

0.3 - 0.4 l/m<sup>2</sup>  
(Consigliato: 0.35 l/m<sup>2</sup>)

### Imballaggi

- Secchio da 4 l
- Secchio da 14 l

### Applicazione

- Pennello
- Rullo
- Spruzzo

Famiglia  
**Protech**

Linee prodotti  
• Building  
• Opus  
• Sanageb

Componenti  
**Monocomponente**

Tipologia  
**Fissativi, pitture e intonachini a base di silicati di potassio**

Categorie funzionali  
• **Tinteggiature protettive (pitture)**

Aspetto  
**Liquido**

## Certificazioni e normative



### **Sanageb - Prodotti naturali per la Bioedilizia**

Prodotto della linea Sanageb, la linea prodotti di Azichem Srl dedicata dal 1994 ai prodotti per la bioedilizia, le costruzioni eco-sostenibili, la bio-architettura e gli interventi riabilitativi e conservativi nell'edilizia storico-ambientale.

## Descrizione del prodotto

Pittura traspirante, naturale, atossica, per esterni ed interni, ad adesione e struttura microcristallina, a base di silicato di potassio stabilizzato. Formulazione a base minerale, attiva, ad elevate capacità antimuffa naturali ed anticondensa, preparata secondo le ricette della tradizione, per l'impiego negli interventi bioedili, nelle nuove costruzioni e nel restauro di edifici d'epoca e monumentali.

## Informazioni aggiuntive

SANAXIL P è costituito da silicato di potassio e pigmenti naturali. Presenta una elevatissima traspirabilità, una spiccata attitudine antimuffa ed antibatterica. Non presenta solventi, diluenti, sostanze nocive ed emissioni tossiche in generale, e non ha effetti termoplastici.

## Campi d'impiego

Tinteggiature decorative e risananti di ambienti interni ed esterni.


## Colori disponibili


- Bianco
- *Cartella Azichem - silicati*
- *Cartella Azichem - silicati*

## Caratteristiche fondamentali

 Applicare in due mani

 Conservabilità:  
12 mesi

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

 Temperatura di applicazione:  
+8 / +30 °C

## Specifiche tecniche

Coefficiente di permeabilità (UNI EN 1015-18): 0.26 kg•h<sup>0.5</sup>/m<sup>2</sup>

pH: 13 \_

Residuo secco (10' a 150°C): 59 %

Resistenza all'abrasione umida (EN 13300 - categoria): 2 \_

Traspirabilità (UNI EN 1015-19): 50 μ

## Pulizia strumenti

- Acqua

## Supporti consentiti

- Intonaci
- Calcestruzzo
- Malte cementizie, alla calce e miste
- Prefabbricati
- Pitture e intonachini

IF YOU WANT TO SOLVE IT  


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

Aggiornamento del: **25/07/2018**  
Condizioni di vendita e avvertenze  
legali consultabili su  
[www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)

## Preparazione dei supporti

Le superfici di applicazione dovranno risultare pulite, prive di imbrattamenti, parti friabili e incoerenti, polvere ecc... Preesistenti pitture (lavabili, organiche, a solvente ecc.) dovranno essere accuratamente rimosse.

Trattare preliminarmente i supporti con il fissativo SANAXIL FIX.

### Modalità d'impiego

Applicare SANAXIL P, mediante pennello, rullo o spruzzo, nella quantità di mani richieste dalla condizione di assorbimento dei supporti. SANAXIL P è "fuori polvere" (ha cominciato ad essere consistente al tatto) dopo circa 1 ora. Può essere sovrapplicato dopo 4-6 ore, mentre risulterà secco in profondità dopo 10-16 ore.

SANAXIL P può essere utilizzato tal quale oppure diluito, con SANAXIL FIX, in ragione del 15-20% in peso.

### 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

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.

Non applicare su superfici a base gesso, su superfici non stagionate, su superfici umide o calde, con irraggiamento solare diretto. Evitare la prolungata esposizione diretta al vento ed all'insolazione, delle superfici fresche.

Durante l'applicazione proteggere vetri, metalli smaltati, alluminio, piastrelle lucide ecc. che possono essere opacizzate dal contatto accidentale con soluzioni di silicati.

In funzione delle condizioni di temperatura all'atto della stesura e durante le fasi di asciugatura ed essiccazione, i colori potranno subire leggere variazioni cromatiche.



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

Aggiornamento del: **25/07/2018**  
Condizioni di vendita e avvertenze  
legali consultabili su  
[www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)

*SANAXIL 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: **25/07/2018**  
Condizioni di vendita e avvertenze  
legali consultabili su  
[www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)

Pagina: **3/3**