



Famiglia  
**Protech**

Tipologia  
**Pitture e intonachini al grassello di calce**

Linee prodotti  
• **Building**  
• **Opus**  
• **Sanageb**

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

Componenti  
**Monocomponente**

Aspetto  
**Liquido**

PRT.0152

## SANAFARBE P

Pittura atossica al grassello di calce, traspirante, per esterni e interni

### Codice Doganale

3209 9000

### Imballaggi

- Secchio da 4 l
- Secchio da 14 l

### Applicazione

- Pennello
- Rullo
- Spruzzo

## Descrizione del prodotto

Pittura traspirante, naturale, atossica, per interni ed esterni, di tipo diffusivo, a base di grassello di calce. Formulazione a base minerale, attiva, ad elevate capacità antimuffa naturali ed anticondensa, preparata secondo le ricette della tradizione, per l'impiego negli interventi bioedili e nel restauro di edifici d'epoca e monumentali.

## Informazioni aggiuntive

Prodotto a base di grassello di calce e pigmenti naturali.

SANAFARBE P presenta una elevata traspirabilità, una spiccata attitudine antimuffa ed antibatterica. Non presenta solventi, diluenti, sostanze nocive in generale.

## Consumi


Da 0,20 a 0,40 litri di SANAFARBE P per ogni metro quadrato di superficie da pitturare.


## Campi d'impiego


Pitturazioni decorative e risananti di ambienti interni ed esterni.


## Caratteristiche fondamentali

 Conservabilità:  
12 mesi

 Consumi:  
0.35 - 0.40 l/m<sup>2</sup>

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

 Temperatura di applicazione:  
+8 / +30 °C

 Colori disponibili  
Richiedere i colori disponibili

## Specifiche tecniche

Coefficiente di permeabilità (ASTM D 5887): 125 µ  
pH

Residuo secco (10' a 150°C): 59.40 %

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

## Pulizia strumenti

- Acqua

## Supporti consentiti

- Intonaci
- Malte cementizie, alla calce e miste
- Cartongesso
- Gesso

IF YOU WANT TO SOLVE IT  


[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)

## Preparazione dei supporti

I supporti di applicazione dovranno risultare esenti da imbrattamenti, polvere, parti incoerenti, ecc.; preesistenti pitture (lavabili, organiche, a solvente ecc.) dovranno essere rimosse. E' sempre consigliabile un trattamento fissativo preliminare delle superfici con con primer consolidante, trasparente, SANAXIL FIX, a base di silicato di potassio. L'applicazione di SANAXIL FIX può essere fatta a pennello, rullo o spruzzo: il numero di mani necessarie e il rapporto di diluizione con acqua più adatto dovranno essere determinati in funzione delle condizioni e degrado di assorbimento dei supporti. L'intervallo di diluizione ammissibile prevede addizioni di acqua sino ad un massimo del rapporto 1:1.

## Modalità d'impiego

Applicare mediante pennello, rullo, spruzzo, in due mani, distanziate, l'una dall'altra, di circa 24 ore.

Consente l'agevole riproduzione di finiture tradizionali tipo: spugnatura, strofinatura, mazzatura, tamponatura. SANAFARBE P è secca al tatto dopo 2 ore, può essere sovrapplicata dopo 4 ore, mentre risulterà secca in profondità dopo 8-16 ore.

## 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. Stoccare il prodotto ad una temperatura compresa tra +5°C e +35°C.



## 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.

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.

Evitare la prolungata esposizione diretta al vento ed all'insolazione, delle superfici fresche.



[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)

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

Pagina: **3/3**