



PRT.0152

## SANAFARBE P

Peinture non toxique à la chaux éteinte, respirante, internes/externes

### Code des Douanes

3209 9000

### Emballages

- Seau 4 l
- Seau 14 l

### Application

- Pinceau
- Rouleau
- Jet

Famille  
**Protech**

Lignes produits  
• Building  
• Opus  
• Sanageb

Composants  
**Monocomposant**

Typologie  
**Peintures et crépis au liant de chaux**

Catégories fonctionnelles  
• Vernissages de protection (peintures)

Aspect  
**Liquide**

## Description du produit

Peinture respirante, naturelle, non toxique, pour intérieurs et extérieurs, de type diffusant, à base de chaux éteinte. Formulation à base minérale, active, à haute capacité anti-moisissure naturelle et anti-condensation, préparée selon les recettes traditionnelles, pour une utilisation dans les opérations de la construction écologique et dans la restauration des bâtiments et monuments historiques.

## Caractéristiques générales

Produit à base de chaux éteinte et de pigments naturels.


SANAFARBE P est très respirant, antibactérien et anti-moisissure. Pas de solvants, diluants, substances nocives en général.


## Champs d'application

Peinture décorative et de restauration des intérieurs et extérieurs.

## Caractéristiques fondamentales

 Conservabilité:  
12 mois

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

 Poids spécifique:  
1.30 kg/dm<sup>3</sup>

 Température d'utilisation:  
+8 / +30 °C

 Couleurs disponibles  
Demander les couleurs disponibles

## Spécifications techniques

Coefficient de perméabilité (ASTM D 5887): 125 μ

pH

Résidu sec (10' à 150°C): 59.40 %

Résistance à l'abrasion humide (EN 13300 - catégorie): 2 \_

## Nettoyage instruments

- Eau

## Supports autorisés

- Crépis
- Mortiers de béton, à la chaux et mixtes
- Placoplâtre
- Plâtre

## Mode d'emploi

Appliquer au pinceau, rouleau, pistolet, en deux couches espacées l'une de l'autre d'environ 24 heures.

Permet la reproduction facile de finitions traditionnelles de type: épongeant, récurant, persillage, bourrage. SANAFARBE P est sec au toucher après 2 heures, peut être recouvert après 4 heures et sera séché en profondeur après 8-16 heures.



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

Mise à jour du: **24/07/2020**  
Conditions de vente et mentions légales consultables sur  
[www.azichem.fr/disclaimer](http://www.azichem.fr/disclaimer)

## Préparation des supports

Les supports d'application devront être exempts de saletés, de poussière, de parties incohérentes, etc.; les peintures pré-existantes (lavable, organique, à solvant etc.) devront être retirées. Un traitement de fixation préalable des surfaces est toujours conseillé avec un apprêt SANAXIL FIX consolidant et transparent à base de silicate de potassium. L'application de SANAXIL FIX peut être effectuée à la brosse, au rouleau ou au pistolet: le nombre de mains requis et le taux de dilution avec l'eau la mieux adaptée doivent être déterminés en fonction des conditions et de la dégradation par absorption des supports. La plage de dilution admissible permet l'addition d'eau jusqu'à un rapport maximum de 1:1.

## Stockage et Conservation

Stocker le produit dans son emballage d'origine et dans un endroit frais, sec, à l'abri du gel et de la lumière directe du soleil. Une mauvaise conservation peut causer une perte des performances rhéologiques. Craint l'humidité. Garder le produit à une température de stockage comprise entre +5°C et +35°C.



## Mises en garde, Précautions, Ecologie

Les informations générales, tout comme les indications et les conseils d'utilisation de ce produit, fournies dans cette fiche technique et éventuellement données même verbalement ou par écrit, correspondent à l'état actuel de nos connaissances scientifiques et pratiques. Les données et les prestations éventuellement fournies sont le résultat de tests de laboratoires conduits en milieu contrôlé et, en tant que tels, peuvent subir des modifications en relation aux conditions réelles de mise en œuvre.

Azichem Srl décline toute responsabilité dérivant de prestations inadéquates liées à l'usage impropre du produit ou liée aux effets dérivants de facteurs ou d'éléments étrangers à la qualité de ce dernier, y compris la mauvaise conservation.

Qui souhaite utiliser le produit doit établir, avant l'utilisation, si celui-ci est plus ou moins conforme à l'utilisation prévu, en s'assurant toute responsabilité.

Les caractéristiques techniques et de fonctionnement contenues dans cette fiche technique sont mises à jour régulièrement. Pour une consultation en temps réel, se connecter au site : [www.azichem.com](http://www.azichem.com). La date de révision est indiquée dans l'espace à côté. La présente édition annule et remplace toute autre précédente.

Nous rappelons que l'utilisateur doit lire la plus récente Fiche de sécurité de ce produit, contenant les données chimiques et physiques, les phrases de risque et d'autres informations pour pouvoir transporter, utiliser et éliminer le produit et son emballage de sécurité. Pour la consultation, visiter le site : [www.azichem.com](http://www.azichem.com). Il est interdit de disperser le produit et/ou l'emballage.

En fonction des conditions de température au moment de l'application et pendant le séchage et le durcissement, les couleurs peuvent subir de légères variations chromatiques.

Eviter l'exposition prolongée directe au vent et au soleil des surfaces fraîches.



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

Mise à jour du: **24/07/2020**  
Conditions de vente et mentions  
légales consultables sur  
[www.azichem.fr/disclaimer](http://www.azichem.fr/disclaimer)



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)

Mise à jour du: **24/07/2020**  
Conditions de vente et mentions  
légales consultables sur  
[www.azichem.fr/disclaimer](http://www.azichem.fr/disclaimer)