



Famille  
**Protech**

Lignes produits  
• Aqua  
• Building

Composants  
**Monocomposant**

Typologie  
**Fixateurs, peintures et crépis à base de siloxane**

Catégories fonctionnelles  
• **Interventions de construction et d'entretien de pistes d'aéroport et de quais maritimes**  
• **Vernissages de protection (peintures)**  
• **Traitements hydrofuges de crépis et maçonneries**

Aspect  
**Liquide dense**

PRT.0113

## **PROTECH SIL P WAX PEARL**

Peinture acrylique-silicone  
microarmée, hydrophobe pour  
façades exposées

### **Code des Douanes**

3209 9000

### **Emballages**

- Seau 14 l

### **Application**

- Pulvérisation airless à basse  
pression  
- Pinceau  
- Rouleau

## **Description du produit**

Peinture/revêtement pigmenté, micro armée avec microfibres de nylon, à base de résines en silicone qui se diluent à l'eau, dispersions acryliques, polymères fluorés thermoplastiques (teflon), charges et additifs spécifiques, dans un mélange spécial en mesure de fournir des prestations élevées en termes d'imperméabilité (effet "loto"), élasticité et résistance aux agressions atmosphériques, conjugués à des caractéristiques adéquates de perméabilité à la vapeur. Idéale pour toutes les surfaces particulièrement exposées à l'agression atmosphérique (édifices civils et industriels en contexte de montagne et de mer).





## **Caractéristiques générales**

PROTECH SIL P WAX PEARL est extrêmement fluide et facile à étaler, pour une application pratique, il possède une élasticité adéquate à contenir d'éventuelles micro fissures. Très imperméable, avec un excellent effet "perlant", imperméable à la pluie battante et de toutes manières perméable à la vapeur. C'est une peinture antistatique, auto nettoyante, anti smog et résistante à la saponification.

## **Champs d'application**

Revêtement protecteur, décoratif, étanche, résistant aux micro-fissures, de surfaces de construction exposées à l'atmosphère agressive: urbaine, marine, etc. Spécifique pour la peinture protectrice de longue durée des façades des bâtiments près de la mer.

## **Caractéristiques fondamentales**

- |  |   |
|--|---|
|  Produit mis en Evidence                      |  Appliquer en deux couches   |
|  Conservabilité:<br>12 mois                   |  Non inflammable   |
|  Poids spécifique:<br>1.47 kg/dm <sup>3</sup> |  Sans solvants   |
|  Température d'utilisation:<br>+5 / +30 °C    |  <b>Couleurs</b> disponibles<br><i>Demander les couleurs disponibles</i> |

## **Spécifications techniques**

*Durcissement au toucher (a 20°C): 1 h*

*Durcissement total (a 20°C): 10-12 h*

*Résidu sec (10' a 150°C): 60 %*

*Viscosité: 4000-6000 cP*



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

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

## **Nettoyage instruments**

• Eau

## **Supports autorisés**

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

## Mode d'emploi

Appliquer PROTECH SIL P WAX PEARL, au pinceau, au rouleau ou au pistolet, tel quel ou dilué avec de l'eau pour un rapport maximum de 15% -20% en poids du produit. PROTECH SIL P WAX PEARL ne goute pas, ne s'écoule pas et sèche rapidement permettant l'application de plusieurs couches dans la même journée.

## Préparation des supports

Le support d'application devra d'abord être nettoyé, jusqu'à l'élimination certaine des salissures; il devra également être suffisamment consistant et correctement séché et exempt de poussière, efflorescence, parties friables et incohérentes, etc. Traiter préalablement les surfaces avec le fixateur acrylique spécifique PROTECH FIX AC.

## Stockage et Conservation

Craint le gel. 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.



## 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.

Éviter d'appliquer en présence de précipitations et d'humidité élevée, conditions qui pourraient compromettre le correct séchage.



[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)