



PRT.0111

## PROTECH SIL P

Pintura siloxanica,  
hidrorrepelente, traspirante, en  
dispersión acuosa

### Código de Aduana

3209 9000

### Embalajes

- Balde 4 l
- Balde 14 l

### Aplicación

- Pincel
- Rodillo
- Rociador
- Pulverización sin aire a baja presión

Familia  
**Protech**

Tipo  
**Fijadores, pinturas y enlucidos a base siloxánica**

Líneas de productos  
• **Building**

Categorías funcionales  
• **Bonificación de las mamposterías húmedas con enlucidos deshumidificadores**  
• **Enjalbegaduras protectivas (pinturas)**

Componentes  
**Monocomponente**

Aspecto  
**Líquido denso**

## Descripción del del producto

Pintura hidrorrepelente, traspirante, pigmentada, a base de resinas siloxanicas en dispersión acuosa para la pintura waterproofing en el saneamiento de edificios civiles e industriales, y de nueva fabricación. Aconsejado como acabado protector traspirante hidrorrepelente de revocos deshumidificantes macroporosos (SANATIGH, SANAWARME, CALEOSANA).

## Características generales

PROTECH SIL P realiza un filtro microporoso capaz de impedir eficazmente la penetración del agua y de las soluciones agresivas sin afectar la necesaria transpiración de la albañilería.


## Consumos

Aplique de 0,25 a 0,35 litros de PROTECH SIL P por cada metro cuadrado de superficie a pintar.

## Campos de uso


Acabado Waterproofing, traspirante, protector y decorativo, de fachadas en edificios de época y monumentales, sujetos o menos a la tutela por parte de los "bienes culturales". Pintura de ciclos de saneamiento deshumidificante con revocos deshumidificantes. Apta para soportes de tipo mineral revocos antiguos y nuevos y para pinturas en emulsión preexistentes, pero adherentes a los soportes.


## Características fundamentales


 Aplicar en dos manos


 Conservabilidad:  
12 meses

 Exento de solventes

 No inflamable

 Peso específico:  
1.567 kg/dm<sup>3</sup>

 Temperatura de uso:  
+8 / +30 °C

 Colores disponibles  
Solicitar colores disponibles

## Especificaciones técnicas

Absorbimiento capilar: 0.09 kg•h<sup>0.5</sup>/m<sup>2</sup>

Residuo seco (10' a 150°C): 60 %



www.azichem.com

Actualización del: 24/08/2020

Las condiciones de venta y advertencias legales pueden consultarse en  
www.azichem.es/disclaimer

## Limpieza instrumentos

- Agua

## Soportes admitidos

- Enlucidos
- Hormigón
- Morteros de hormigón, al cal y mixtos
- Prefabricados
- Cartón de yeso
- Yeso
- Fibrocemento

## Preparación de los soportes

Los soportes de aplicación deben ser debidamente preparados: exentos de suciedades, polvo, partes quebradizas, incoherentes etc., previamente tratadas con el específico fijador PROTECH SIL FIX.

### Modo de uso

La aplicación del producto puede hacerse con brocha, rodillo o pulverización, en dos manos. La dilución máxima con agua será en razón del 10-15% sobre el peso del producto.

## Almacenamiento y Conservación

Almacenar el producto en su embalaje original en ambiente fresco, seco y protegido del hielo y de la luz directa del sol. Un inadecuado almacenamiento del producto puede resultar en una pérdida del rendimiento reológico. Proteger de la humedad.



## Advertencias, Precauciones, Ecología

La información general, así como las indicaciones y las sugerencias de uso de este producto, indicadas en esta ficha técnica y, en su caso, proporcionadas también verbalmente o por escrito, corresponden al estado actual de nuestros conocimientos científicos y prácticos. Los datos técnicos y de rendimiento que se indican, en su caso, son el resultado de pruebas de laboratorio realizadas en un ambiente controlado y, como tales, pueden sufrir cambios en relación con las condiciones reales de aplicación.

Azichem Srl declina toda responsabilidad derivada de prestaciones inadecuadas relacionadas con un uso inadecuado del producto, o debida a efectos derivados de factores o elementos ajenos a la calidad del mismo, incluido el almacenamiento incorrecto.

Cualquier persona que tenga intención de utilizar el producto debe determinar, antes del uso, si este es o no adecuado para el uso previsto, asumiendo toda la responsabilidad consiguiente.

Las características técnicas y de rendimiento que se exponen en esta ficha técnica se actualizan periódicamente. Para una consulta en tiempo real, visite el sitio web: [www.azichem.com](http://www.azichem.com). La fecha de revisión se indica en el espacio al lado. Esta edición anula y sustituye a cualquier otra anterior.

Se recuerda que el usuario está obligado a leer la Ficha de Seguridad más reciente de este producto, que contiene los datos físico-químicos y toxicológicos, las frases de riesgo y otra información para poder transportar, utilizar y desechar el producto y sus embalajes de forma segura. Para su consulta, visite el sitio web: [www.azichem.com](http://www.azichem.com).

Está prohibido desechar el producto y/o el embalaje al medioambiente.



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

Actualización del: **24/08/2020**

Las condiciones de venta y advertencias legales pueden consultarse en

[www.azichem.es/disclaimer](http://www.azichem.es/disclaimer)

PROTECH SIL P es producido/distribuido por



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italia  
info@azichem.com Tel. +39 0376.604185 /604365 Fax +39 0376 604398



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

Actualización del: **24/08/2020**

Las condiciones de venta y advertencias legales pueden consultarse en [www.azichem.es/disclaimer](http://www.azichem.es/disclaimer)