

Protech Sil P

Pintura siloxanica, hidrorrepelente, traspirante, en dispersión acuosa



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).

CÓDIGO ADUANERO: 3209 9000

COMPONENTES: Monocomponente

ASPECTO: Líquido denso

COLORES DISPONIBLES: Solicitar colores disponibles

EMPAQUES Y DIMENSIONES: Balde 4 l - Balde 14 l

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

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.

CAMPOS DE APLICACIÓN

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.

SOPORTES PERMITIDOS

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

PREPARACIÓN DE 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.




MÉTODOS DE APLICACIÓN


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

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS


Agua


CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTALES


 Aplicar en dos manos

 Exento de solventes

 Peso específico: 1.567 kg/dm³

 Conservabilidad: 12 meses

 No inflamable

 Temperatura de uso: +8 / +30 °C

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

10' a 150°C

Residuo seco **60 %**

Absorbimiento capilar **0.09 kg•h^{0.5}/m²**

CONSUMOS

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

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.

GALERÍA FOTOGRÁFICA



Producido y distribuido por **AZICHEM srl**
Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italia
Tel: +39 0376.604185 / 604365
Fax: +39 0376 604398
www.azichem.com - info@azichem.com

Actualización del **06-07-2021**
Condiciones de venta y avisos legales disponibles en
<https://www.azichem.com/condiciones-generales-de-venta>

Total de páginas de este documento: **3**

CONTENIDOS ADICIONALES



ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

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

