

Protech Sil Fix

Primer, siloxánico consolidante fijador antipolvo, en agua



Primer, fijador consolidante, transparente, a base de resinas siloxánicas en medio agua, específico para el tratamiento previo de revocos antes de la aplicación de la pintura a los siloxanos Protech Sil P o del enlucido a los siloxanos Protech Sil I, en las intervenciones de saneamiento de edificios civiles e industriales y en las nuevas construcciones.

CÓDIGO ADUANERO: 3209 9000

COMPONENTES: Monocomponente

ASPECTO: Líquido

COLORES DISPONIBLES: Transparente / Azichem - siloxánico

EMPAQUES Y DIMENSIONES: Bidón 5 l - Bidón 20 l

CAMPOS DE APLICACIÓN

Fijador previo al pintado y revestimiento con terminaciones protectoras y decorativas con sistemas siloxánicos pigmentados. Protech Sil Fix puede ser aplicado sobre revocos antiguos y nuevos, cementicios, sintéticos y a base cal, sobre preexistentes pinturas minerales y sintéticas, etc.

SOPORTES PERMITIDOS

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

PREPARACIÓN DE SOPORTES

Las superficies de aplicación deben estar limpias, desprovistas de suciedades, partes quebradizas, incoherentes, o no absorbentes, polvo, pinturas preexistentes, etc.

MODO DE USO

Aplicar el producto con rodillo, brocha o airless de baja presión, en razón de aproximadamente 120 g/m².

MÉTODOS DE APLICACIÓN




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





LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Agua

CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTALES

-  Conservabilidad: 12 meses
-  Temperatura de uso: +5 / +35 °C
-  Usar con guantes protectores

-  Exento de solventes
-  Usar con gafas protectoras

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

a 20°C
Endurecimiento completo a 20°C **10-12 h**

a 20°C
Endurecimiento al tacto a 20°C **4-6 h**

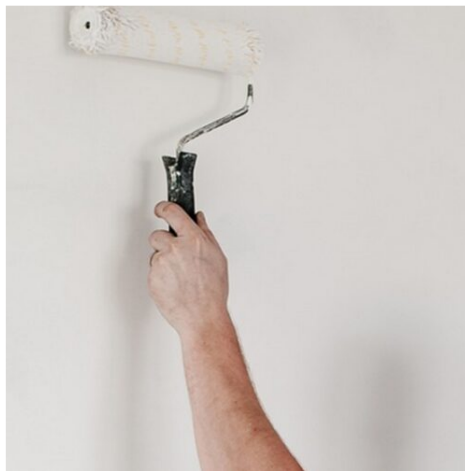
CONSUMOS

De 0,10 a 0,15 litros de Protech Sil Fix por cada metro cuadrado de superficie a tratar, sobre la base de la porosidad del soporte.

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

Manténgase lejos de llamas libres y fuentes de calor; utilizar con guantes y gafas protectoras.

Para comprobar la idoneidad del producto, en función de las necesidades específicas, es siempre indispensable efectuar pruebas preliminares. 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.

