



REPELENTE HIDROFUGANTE DE ALTA PENETRACIÓN PARA MUROS EXTERIORES DE ORIGEN PÉTREO

DESCRIPCIÓN.

PROTECTO SIL S es un líquido hidrofugante incoloro formulado a partir de silicones diluidos en solventes de secado rápido, por su gran poder de penetración en el sustrato es ideal para muros exteriores de origen pétreo tales como canteras, mármoles, granito, etc.

USOS.

- Como repelente a la lluvia y recubrimiento anti – hongo en superficies pétreas tales como canteras, mármoles, granito y similares.
- Como repelente a la lluvia y recubrimiento anti- hongo en muros exteriores de: block, tabique recocido o comprimido, teja de barro recocido, ladrillo y en casi todos los elementos constructivos y decorativos que requieran protección contra la humedad sin alterar su apariencia.

VENTAJAS.

- Alta penetración en todo tipo de superficies.
- Gran repelencia al agua ya que convierte las superficies de hidrófilas a hidrófobas.
- No altera la apariencia de la superficie.
- Compatible con la mayoría de acabados constructivos.
- No forma película permitiendo que el muro respire.
- Fácil de aplicar.
- Previene la formación de hongos y musgos sobre los muros.

APLICACIÓN.

Limpieza de la Superficie:

Elimine partes deterioradas o mal adheridas de la superficie.
Limpie perfectamente la superficie que haya recibido membranas de curado o desmoldantes.

Resane de Grietas o Fisuras:

Resane juntas, fisuras y descascamientos, con mortero reforzado con **Protecto Bond** (ver ficha técnica).
Deje fraguar completamente.

Aplicación:

Aplique **PROTECTO SIL S** sobre la superficie mediante brocha, cepillo o equipo de aspersión manual o neumático hasta saturar el muro.
Mientras mayor sea la cantidad de **PROTECTO SIL S** aplicada, mejores resultados serán obtenidos. Deje secar.

Nota: La repelencia se incrementará desde el tiempo de secado alcanzando su máximo a las 24 hrs. después de la aplicación.

PRESENTACIÓN.

- Tambor de 200 L
- Cubeta de 18 L
- Bote de 4 L



REPELENTE HIDROFUGANTE DE ALTA PENETRACIÓN PARA MUROS EXTERIORES DE ORIGEN PÉTREO

RENDIMIENTO.

Superficies pétreas	
Cantera	4 a 6 m ² / L
Mármol	
Granito	
Otros tipos de superficies	
Tabique aparente y ladrillo	0.75 a 1.0 m ² / L
Tabicón	1.0 a 1.5 m ² / L
Aplanados de mortero	1.5 a 2.5 m ² / L
Block de concreto	2.5 a 3.0 m ² / L
Tabique recocido o comprimido	5.0 a 6.0 m ² / L
Teja de barro recocida	4.0 a 5.0 m ² / L
Teja de barro natural	1.0 a 1.5 m ² / L

DATOS TÉCNICOS

PARÁMETRO	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
Consistencia	Líquido	
Color	Transparente	-----
Olor	A solvente	-----
Toxicidad	Toxico por inhalación e ingestión	-----
Material no volátil	2 - 4 %	ASTM-D-2369
Densidad	0.77 - 0.85 gr/ml	ASTM-D-1475
Repelencia al agua	100 %	ASTM-D-2921

NOTA: Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio.

PRECAUCIONES.

- Se sugiere hacer pruebas de rendimiento.
- No se aplique bajo amenaza de lluvia.
- No se aplique en lugares mal ventilados.
- Manténgase alejado de flamas o chispas.
- Una vez aplicado limpie con solventes comunes el equipo de aplicación.
- No se recomienda para aplicación en superficies horizontales.
- No se diluya con solventes ni con agua.
- En caso de aplicar más de una capa, ésta se debe aplicar cuando la anterior este aún fresca.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

- Utilice lentes de seguridad, mascarilla para vapores y guantes de hule durante su aplicación.
- No se deje al alcance de los niños.

ALMACENAMIENTO Y CADUCIDAD.

A partir de la fecha de fabricación, este producto puede conservar sus propiedades hasta por 12 meses, siempre y cuando se encuentre sellado correctamente, bajo techo en lugar fresco y seco.

Este producto esta garantizado en su proceso de fabricación y cumple con las normas de calidad establecidas para su uso. Sin embargo la aplicación incorrecta de este producto está fuera de nuestro alcance, por lo que PASA® no se hace responsable por el uso inadecuado de este producto. Para cualquier duda consultar a nuestro departamento técnico.