

SAN MARCO
is a brand of
San Marco Group Spa

www.san-marco.com

SAN MARCO GROUP
Via Alta 10/A - 30020
Marcon (Venezia), Italia

info@sanmarcogroup.com
+39 041 4569322
www.sanmarcogroup.com

H-Rep Silossanico

PROTECTOR SILOXANICO AL AGUA PARA EXTERIOR/ INTERIOR



CÓD. 0800001

H-REP SILOSSANICO - V.2024-09-23

DESCRIPCIÓN

H-REP SILOSSANICO es un protector hidrorrepelente, hidrodiluable a base de una emulsión alquilarcoxisilana y siloxano, no filmogénea.

Confiere a la superficie una elevada resistencia a los alcaloides y a los agentes atmosféricos.

H-REP SILOSSANICO desarrolla muy rápidamente una hidrorrepelencia superficial, reduciendo drásticamente la absorción de agua de las superficies y obstaculizando las formaciones de las antiestéticas marcas blancas, causadas por las sales solubles en el agua dentro del muro.

H-REP SILOSSANICO no altera la traspirabilidad y el aspecto original del soporte.

INDICACIONES DE EMPLEO

Idóneo para el tratamiento de superficies verticales en interior y exterior, en cualquier condición de exposición climática y ambiental.

Aplicable sobre soportes murales y lapídeos absorbentes, superficies en hormigón, hormigón celular, cemento armado, piedra arenosa y calcaría, mortero y ladrillo a vista.

- No aplicable sobre viejas pinturas o revestimientos orgánicos.
- No aplicable sobre soportes no absorbentes (mármol brillante, granito) y yeso.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Naturaleza del ligante: emulsión de alquilarcoxisilana y siloxano.
 - Solvente: agua.
 - Aspecto: líquido transparente.
 - Masa voluminosa UNI EN ISO 2811-1: 1.00±0.05 kg/l.
 - Secado (a 25 °C y 65% de U.R.): total después de 24 horas.
- NO SE PUEDE PINTAR ENCIMA.

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

- Superficies en material lapídeo o ladrillos:
- Espolvorear y limpiar la superficie; en presencia de marcas de suciedad,

crostas superficiales, viruta, etc... efectuar la limpieza con hidrolavado, baño de arena, o micro baño de arena o limpieza química. Es aconsejable hacer una prueba preliminar para establecer el método de limpieza mas eficaz.

- En presencia de moho tratar la superficie con COMBAT 222 cód. 4810222 detergente o con COMBAT 333 cód. 4810333 resaneador (ver las fichas técnicas relativas)

- Sobre soporte seco, proceder a la aplicación de H-REP SILOSSANICO en mas capas, mojado sobre mojado, hasta el rechazo.

INDICACIONES PARA LA APLICACIÓN

- Condiciones ambientales y del soporte:

Temperatura ambiental: Min. +8 °C / Max. +35 °C

Humedad relativa del ambiente: <75%

Temperatura del soporte: Min. +5 °C / Max. +35 °C

Humedad del soporte: <10%

- Evitar las aplicaciones en presencia de condensación superficial o bajo la acción directa del sol.

- Herramientas: pincel, pistola.

- Dilución: listo para su uso.

- En las aplicaciones a pistola usar boquilla de diámetro 1,2-1,4 y presión de 2-2,5 kg/m².

- N° capas: el producto va aplicado en mas capas, mojado sobre mojado, evitando la formación de coladura.

- El producto adquiere su acción de hidropelencia después de un día de la aplicación.

- Proteger de la lluvia las superficies tratadas por al menos 24 horas de la aplicación.

- La limpieza de las herramientas se hace con agua justo después de su uso.

- Rendimiento indicativo: variable en función de la absorción del soporte. Se aconseja efectuar una prueba preliminar.

indicativamente reportamos algunos consumos:

Hormigón 0,25-0,4 l/m²

Piedra natural 0,3-1,2 l/m²

Ladrillo a vista 0,6-1,0 l/m²

Mortero min. 0,5-0,8 l/m²

PINTADO - - - - -

ALMACENAMIENTO

Temperatura maxima de conservacion: +30 °C

Temperatura minima de conservacion: +5 °C

El producto debe ser utilizado dentro 1 año desde la fecha de producción, conservado en los envases originales sin abrir y en condiciones de temperatura adecuadas.

INDICACIONES DE SEGURIDAD

No se aplica en el ámbito de la Directiva EU 2004/42/EC (Decreto Legislativo 161/2006)

Usar el producto según las vigentes normas de higiene y seguridad; después de su uso no dejarlos contenedores en el ambiente, dejar secar bien los residuos y tratarlos como residuos especiales. No tirar los residuos al alcantarillado, en cursos de agua o sobre el terreno. Para otras informaciones consultar la ficha de seguridad.

CAPITULADO DEL ARTÍCULO

Protectivo hidrodiluable exento de solventes con efecto hidrorrepelente a base de emulsión alquilalcoxisilana y siloxano, no filmogénea.

Aplicación sobre superficie absorbente ya predispuesta en exterior e interior, de H-REP SILOSSANICO cód. 0800001 en la cantidad determinada por la absorción del soporte.

Confeccionamiento y puesta en obra del material €..... el m².