

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

Neptunus Antisale

FIJADOR HIDROFOBIZANTE PARA SISTEMAS DESHUMIDIFICANTES



CÓD. 0700240

NEPTUNUS ANTISALE - V.2024-09-23

DESCRIPCIÓN

NEPTUNUS ANTISALE es un producto a base de polisinoxanos sueltos en solvente idoneo para la imprimacion de soportes minerales en el ambito de cilos deshumidificantes.

NEPTUNUS ANTISALE en grado de crear una zona hidrofobica que no permite la migracion del agua capilar y la consecuente crecida de sales y eflorescencias.

NEPTUNUS ANTISALE, por su naturaleza quimica, no altera la transpirabilidad del soporte.

INDICACIONES DE EMPLEO

NEPTURNUS ANTISALE es indicado para la imprimacion hidrofobizante de superficies minerales internas y externas, antes de la aplicacion de los puntos de enganche con NEPTUNUS INTONACO DEUMIDIFICANTE cod. 9480170.

Aplicable sobre muros de ladrillo y mixtos de ladrillo y pedriza.

No aplicable sobre soportes en yeso o diferentes a los indicados.

CARACTERISTICAS TECNICAS

- Naturaleza del ligante: copolimeros siloxanicos modificados.
- Solvente: destilado de petroleo.
- Masa voluminica UNI EN ISO 2811-1: $0,78 \pm 0,02$ kg/l
- Tiempo de fuga UNI EN ISO 2431: 30"-33" Coppa Iso n.3 a 25 °C
- Secado (a 25 °C y 65% de U.R.): 2 horas al tacto, pintar encima despues de 24 horas con los puntos de enganche con NEPTUNUS INTONACO DEUMIDIFICANTE cod. 9480170.

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Soportes murales sin enlucido/morteros:

- El muro debe estar completamente sin morteros.
- En presencia de humedad, retirar las capas viejas de mortero hasta aprox. medio metro por encima de la capa de evidente humedad.
- Eliminar eventuales partes en via de desenganche y/o incrustaciones salinas

previo cepillado e hidrolavado con agua, preferiblemente usando una hidrolimpiadora.

- Sobre soporte seco aplicar una capa de NEPTUNUS ANTISALE cod. 0700240.
- Esperar 24 horas y entonces proceder a la aplicacion del punto de enganch.

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 condensacion superficial o bajo la accion directa del sol.
- Dilucion: ninguna, listo para su uso.
- Herramientas: pincel.
- Rendimiento indicativo: 4-4,5 m²/l.

PINTADO

ALMACENAMIENTO

Temperatura maxima de conservacion: +30 °C
Temeperature minima de conservacion: +5 °C
El producto debe ser utilizado dentro 1 año desde la fecha de produccion, conservado en los envases originales sin abrir y en condiciones de temperatura adecuadas.

INDICACIONES DE SEGURIDAD

Valor limite EU (Dir. 2004/42/EC)
Cat. A/h: Primer fijador (base solvente): 750 g/l (2010)
Contiene max: 750 g/l VOC

Inflamable - Irritante - peligroso para el ambiente.
El producto debe ser transportado, usado y almacenado según las vigentes normas de higiene y seguridad, después de su uso no dejar los contenedores en el ambiente, dejar secar completamente los residuos y tratarlos como desechos especiales. Para otras informaciones consultar la ficha de seguridad.

CAPITULADO DEL ARTICULO

Fijador hidrofobizante para sistemas deshumidificantes.
Aplicaciones, sobre superficies ya predispostas, de NEPTUNUS ANTISALE cod. 0700240, a base de copolimeros siloxanicos sueltos en solvente, especifico para bloquear la migracion de las sales del muro.
Confeccionamiento y puesta en obra del material € el m².