

**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

# Prepara

AISLANTE PIGMENTADO



CÓD. 4710019

PREPARA - V.2024-09-24

## DESCRIPCIÓN

Fijador hidrodiluable, a base de resina acrílica en dispersión acuosa, idónea para la imprimación superficial de soporte mural, indicado para ciclos de pinturas exteriores, especialmente sobre revestimientos plásticos, y en interior, en particular para la preparación de cartonyeso.

PREPARA esta dorado de un buen poder penetrante, en grado de saturar también la microscópica capilaridad de la superficie del mortero poco absorbente.

PREPARA, siendo pigmentado, consiente el funcionamiento de la cobertura total con un menor número de capas de acabado.

## INDICACIONES DE EMPLEO

Aplicable en:

- Revoques nuevos o viejos a base de ligantes hidráulicos.
- Superficies en hormigón.
- Superficies en yeso y cartonyeso.
- Viejas pinturas y revestimientos de naturaleza orgánica o mineral, secos, compactos, absorbentes y coesos.
- Conglomerados de diferentes naturalezas minerales también absorbentes.
- No es aconsejable la aplicación sobre estucados y soportes ya pintados con elevadas capas de viejas temperas.

Las superficies van adecuadamente preparadas siguiendo la modalidad del parrado 'PREPARACION DEL SOPORTE'.

No aplicar sobre soportes frescos.

## CARACTERISTICAS TECNICAS

- Naturaleza del ligante: copolimero acrílico en dispersión acuosa.
- Solvente: agua
- Masa voluminosa UNI EN ISO 2811-1:  $1,50 \pm 0,05$  kg/l
- Secado (a 25 °C y 65% de U.R.): al tacto en 30-40 min; pintar encima después de 4 horas.

## PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Superficies murales:

- Asegurarse que el soporte este bien seco y maduro.

Si fuere necesario comenzar las reparaciones o la consolidación con productos específicos.

- En presencia de moho tratar la superficie con el detergente COMBAT 222 cód. 4810222 y con el resaneador COMBAT 333 cód. 4810333.

- Remover cepillando, o mediante lavado, las eventuales eflorescencias presentes y las partes exfoliadas de viejas pinturas. Eliminar completamente eventuales capas de pinturas a la cal o a tempera.

- Retirar los depósitos de polvo, smog u otros, mediante cepillado.

- En interiores nivelar la irregularidad del soporte y tratar agujeros, desconchones, grietas y depresiones, con TAMSTUCCO 9400006/9410110; lijar los estucados y parches con papel de lija.

- Sellar las fisuras con selladores adecuados.

- Efectuar eventuales rasados con RASAMIX 9440160 o con BETOMARC 9450150 o con RASOMARC 950150 según la tipología del soporte.

- Sobre superficie limpia y seca aplicar una capa de PREPARA.

- Después de al menos 4 horas proceder a la aplicación del producto de acabado.

\*(Las diluciones del aislante y la cantidad que hay que aplicar, son en función de la absorción del soporte y van determinadas con pruebas preliminares sobre el soporte específico - Consultar la ficha técnica relativa).

## 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 aplicaciones en presencia de condensación superficial o bajo la acción directa del sol.

- Herramientas: pincel, rodillo, pistola.

- Dilución: a pincel/rodillo con 30-40% de agua.

- En las aplicaciones a pistola, la dilución varia según el aparato y la presión de ejercicio usadas.

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

- Rendimiento indicativo: 8-10 m<sup>2</sup>/l por capa, referido a soportes medianamente absorbentes. Es aconsejable efectuar una prueba preliminar sobre el soporte específico para determinar el consumo.

## PINTADO

-----

## ALMACENAMIENTO

Temperatura maxima de conservacion: +30 °C

Temperatura minima de conservacion: +5 °C

El producto debe ser utilizado dentro de 2 años desde la fecha de producción, 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/g: primer (base Agua): 30 g/l (2010)

Contiene max: 30 g/l VOC

Usar el producto según las vigente normas de higiene y seguridad; después de

su uso no dejar

los 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

Aislante pigmentado.

Aplicaciones, sobre superficies ya predispuestas, de aislante pigmentado PREPARA cód. 4710019, a base de resina acrílica en dispersión acuosa, idóneo para la imprimación de soportes murales interiores y exteriores en las cantidades determinadas por la absorción del soporte.

Confeccionamiento y puesta en obra del material €.....el m<sup>2</sup>.