

**SAN MARCO**

is a brand of  
San Marco Group Spa

[www.san-marco.com](http://www.san-marco.com)

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

[info@sanmarcogroup.com](mailto:info@sanmarcogroup.com)  
+39 041 4569322  
[www.sanmarcogroup.com](http://www.sanmarcogroup.com)

# Decorfond

FONDO UNIFORMANTE PARA DECORATIVOS



CÓD. 3880019

DECORFOND - V.2024-09-23

## DESCRIPCIÓN

DECORFOND es un producto de fondo, superlavable específicamente hecho a punto para la preparación de soportes murales en interior, antes de la aplicación de los productos VELATURE, PERLACEO, DECORI CLASSICI, CADORO, CADORO VELVET, ABC RIFLESSI, MARCOPOLO.

Formulado con ligante a base de polímero acrílico, DECORFOND crea un film en grado de resistir la alcalinidad del revoque gracias a su particular formulación en grado de uniformar perfectamente la absorción del soporte.

Gracias al poder uniformante, a la optima opacidad, a la buena cobertura y su punto de blanco, DECORFOND actúa en grado de favorecer la obtención del mejor resultado estético y de decoración.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Naturaleza del ligante: Polímero acrílico en dispersión acuosa.
- Masa voluminosa UNI EN ISO 2811-1:  $1,55 \pm 0,05$  kg/l
- Viscosidad de confeccionamiento UNI 8902:  $40000$  cps  $\pm$   $4000$  cps a  $25$  °C (viscosímetro rotacional Brookfield)
- Resistencia al lavado UNI 10560:  $>5000$  ciclos, optima.
- Brillo UNI EN ISO 2813:  $<5$  muy opaco.
- Secado (a  $25$  °C y  $65\%$  de U.R.): al tacto en  $30'$  min; pintar encima después de  $6$  horas.

## INDICACIONES DE EMPLEO

Aplicable en:

- Revoques viejos o nuevos 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.

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

No aplicar sobre soportes frescos.

## PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Superficies en mortero, yeso y cartonyeso:

- Asegurarse que el soporte este bien seco y maduro.

Si fuere necesario comenzar con 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 elevadas de pinturas a la cal o a tempera.

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

- Nivelar las irregularidades del soporte y tratar los agujeros, desconchones, grietas o desniveles con TAMSTUCCO 9400006/9410110 o STUCCOFACILE 9560019. Sellar las fisuras con selladores adecuados.

- Lijar las estucaduras y los parches con papel de vidrio, remover el polvo.

- Seguir eventuales rasados sobre mortero con RASAMIX 9440160 o con BETOMARC 9450150 o con RASOMARC 9500150 según la tipología del soporte.

- Fijar con una capa de IDROFIS 4700006 fijador mural acrílico al agua o con fijador micronizado "solvent free"ATOMO 88400001.

- Proceder a la aplicación de DECORFOND según la modalidad descrita en las indicaciones para la aplicación.

- Después de al menos 6 horas se puede proceder a la aplicación del producto decorativo.

\* (Las diluciones del aislante y la cantidad de aplicación son en función de la absorción del soporte y deben determinarse mediante pruebas preliminares sobre el soporte específico).

## 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%

- Herramientas: pincel, rodillo, pistola y aire comprimido.

- Nº capas: 1 o 2 en base al estado del soporte.

Teniendo cuidado de cruzar movimientos horizontales y verticales para obtener un soporte homogéneo ideal para la aplicación con VELATURE, PERLACEO, DECORI CLASSICI, CADORO, CADORO VELVET, ABC RIFLESSI, MARCOPOLO.

- Dilución: 30-35% con agua sea para la primera o la segunda capa.

- En las aplicaciones con pistola y a aire comprimido la dilución varia según el aparato utilizado y la presión de ejercicio.

- 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 y si se refiere a las aplicaciones sobre soportes lisos medianamente absorbentes. Es oportuno determinar el rendimiento específico con una prueba preliminar sobre el soporte específico.

## PINTADO

El producto esta fabricado en la version blanca.

## 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 vigentes 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

Aplicar en interior sobre fondo ya predispuesto 1 o 2 manos de fondo uniformante DECORFOND 3880019 a base de polímero acrílico en dispersión acuosa, específico para aplicaciones de pinturas de efecto decorativo.  
Confeccionamiento y puesta en obra del material € ..... m2