

# DECORFILM

PROTECTOR DILUIBLE EN AGUA PARA DECORACIONES Y PINTURAS MURALES - INTERIOR / EXTERIOR

cód. 3740238/230

## DESCRIPCIÓN

DECORFILM es una pintura protectora soluble en agua, específica para proteger las superficies internas y externas tratadas con acabados decorativos, pinturas al agua y esmaltes.

La formulación uretánica con modificación acrílica crea una capa de protección fácil de limpiar, con una óptima resistencia mecánica.

Sobre las paredes pintadas con pinturas al agua del mismo color, la aplicación de DECORFILM atenúa el fenómeno de las rayaduras superficiales.

DECORFILM se seca rápidamente, no amarillea, y posee una óptima dilatación y adherencia.

Disponibles en las versiones brillo y mate, perfectamente mezclables entre ellas. Se obtienen grados de brillo diferentes adecuados al soporte a proteger.

Conforme a los requisitos del Reg. CE 852/2004 en materia de higiene de los productos alimentarios.

## INDICACIONES DE EMPLEO

Aplicable sobre:

- Acabados decorativos de tipo orgánico.
- Acabados decorativos de tipo mineral solo en el interior: aplicar DECORFILM OPACO (mate) y DECORFILM LUCIDO (brillo) mezclados entre ellos en la relación 1:1. Solo en GRASSELLO DI CALCE (grassello de cal) aplicar solamente DECORFILM LUCIDO.
- Pinturas al agua y esmaltes de distintos efectos estéticos.
- Viejas pinturas y revestimientos de tipo orgánico o mineral, secos, compactos, absorbentes y cohesionados.
- Evaluar el acabado de DECORFILM más apto al tipo de producto que se ha de proteger. Para las superficies mate-satinadas, por lo general, se aconseja la versión DECORFILM OPACO (cod. 3740238), para superficies brillantes se utiliza DECORFILM LUCIDO (cod. 3740230). La aplicación de la versión brillante del producto sobre superficies mate altera el aspecto estético.
- DECORFILM presenta una buena resistencia a los detergentes domésticos normales. Se aconseja efectuar una prueba de limpieza preliminar sobre una pequeña zona oculta del soporte para probar la resistencia específicamente.
- Evitar el uso de alcohol etílico desnaturalizado puro o en solución como detergente.
- No utilizar esponjas abrasivas para limpiar las superficies.

## CARACTERISTICAS TECNICAS

- Tipo de ligante: resina uretánica con modificación acrílica en dispersión acuosa.
  - Masa voluminosa UNI EN ISO 2811-1:  $1,00 \pm 0,05$  kg/l
  - Viscosidad de confeccionamiento UNI 8902:  $1000 \pm 200$  cps a 25 °C (viscosímetro rotacional Brookfield)
  - Brillo UNI EN ISO 2813:  
DECORFILM LUCIDO (3740230):  $>80$  ángulo de lectura 60°  
DECORFILM OPACO (3740238):  $5 \pm 2$  ángulo de lectura 85°
- Mezcla LUCIDO/OPACO relación 1:1:  $10 \pm 2$  ángulo de lectura 60°

Mezcla LUCIDO/OPACO relación 2:1:  $20 \pm 2$  ángulo de lectura 60°

- Secado (a 25 °C y 65% de U.R.): polvo exterior en 1 hora; al tacto en 2-3 horas; total después de 4 horas.

Conforme HACCP según los requisitos del Reg. CE 852/2004

\*Certificado de análisis N.232F2017 Studio ASA - Treviso, según la normativa UNI 11021:2002.

## PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Superficies murales:

Aplicar DECORFILM sobre superficies previamente tratadas con efectos decorativos, pinturas o esmaltes que resulten compactos, secos y sin incoherencias.

## 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 de aplicación: brocha, rodillo, pistola de proyección, lana de esponja.

- Número de capas: 1 - 2.

- Diluyente: agua

- Dilución: variable en función de la absorción y de la herramienta utilizada. Por lo general primera y segunda capa al 5-15%. En presencia de superficies muy absorbentes, diluir la primera capa al 25-30%.

- La limpieza de las herramientas se efectúa con agua enseguida después del uso.

- Rendimiento indicativo: depende notablemente del tipo de producto que se ha de cubrir. Para superficies lisas de absorción media se recubren 10-12 m<sup>2</sup>/l por capa.

## PINTADO

El producto incolor está disponible en la versión mate cod. 3740238 y brillante cod. 3740230.

## ALMACENAMIENTO

Temperatura máxima de conservación: +30 °C

Temperatura mínima de conservación: +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 límite EU (Dir. 2004/42/EC)

Cat. A/I: pintura para efectos decorativos (base agua): 200 g/l (2010)

DECORFILM Contiene max: 100 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

# DECORFILM

PROTECTOR DILUIBLE EN AGUA PARA DECORACIONES Y PINTURAS MURALES - INTERIOR / EXTERIOR

cód. 3740238/230

residuos al alcantarillado, en cursos de agua o sobre el terreno. Para otras informaciones consultar la ficha de seguridad.

## CAPITULADO DEL ARTÍCULO

Pintura protectora de interiores y exteriores a base de resinas acrílicas con modificación uretánica en dispersión acuosa.

Específico para superficies ya tratadas con productos decorativos orgánicos, de naturaleza mineral solo en el interior, pinturas al agua, esmaltes DECORFILM está disponible en la versión mate 3740238 y brillante cod. 3740230 en función del resultado estético deseado.

DECORFILM se aplica en 1-2 capas en función del acabado estético deseado, la cantidad utilizada depende de la absorción del soporte.

Suministro y puesta en obra del material € ..... al m<sup>2</sup>

*El "SAN MARCO GROUP" garantiza que las informaciones de esta ficha técnica están facilitadas a lo mejor de su experiencia y de su conocimiento técnico y científico; sin embargo no se puede asumir ninguna responsabilidad por los resultados obtenidos por el empleo, ya que las condiciones de aplicación están fuera de nuestro control. Se aconseja verificar siempre la idoneidad efectiva del producto en cada caso específico. La presente anula y sustituye cada ficha precedente. Para otras informaciones técnicas, contactar con la Asistencia Técnica.*