

MARCONOL VERNICE NITRO

BARNIZ SATINADO Y BRILLANTE PARA INTERIORES

cód. 8200638/619

DESCRIPCIÓN

MARCONOL VERNICE NITRO es un producto de rápido secado para el pintado de manufacturados en madera en interior, a base de resina sintética y nitrocelulosa dotado de una buena plenitud y dilatación.

INDICACIONES DE EMPLEO

Aplicable, sobre soportes de madera en interior, precedentemente tratados con MARCONOL FONDO TURAPORI cód. 8100031

CARACTERISTICAS TECNICAS

- Naturaleza del ligante: resina sintética y nitrocelulosa.
- Solvente: hidrocarburos alifáticos
- Masa voluminosa UNI EN ISO 2811-1: $0,95 \pm 0,05$ kg/l
- Viscosidad de confectionamiento UNI 8902: 4000 ± 200 cps a 25 °C (viscosímetro rotacional Brookfield)
- Brillo UNI EN ISO 2813:
.8200619 Brillante: >85 ángulo de lectura de 60°
.8200638 Satinada: 20 ± 5 ángulo de lectura de 60°
- Secado (a 25 °C y 65% de U.R): al tacto en 15 min; pintar encima después de 2 horas.

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Superficies en madera:

- lijar ligeramente para quitar las fibras de madera sobrantes.
- Quitar la eventual presencia de resinas utilizando un diluyente apto.
- estucar las imperfecciones con estucos sintéticos. Lijar la estucadura y eliminar el polvo.
- Controlar que la madera no este demasiado húmeda.
- Aplicar 1-2 capas de MARCONOL FONDO TURAPORI 8100031.
- Después de al menos 2 horas proceder a la aplicación de MARCONOL VERNICE NITRO.

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: <105
- N° capas: al menos 2 capas.
- El producto puede ser aplicado con pistola.
- Dilución: 60-70% con Dil. Nitro antinebbia 5170076.
- La limpieza de las herramientas se efectúa justo después de su uso con Dil. Nitro antinebbia 5170076.
- Rendimiento indicativo: 5-6 m²/l a 2 capas sobre soportes medianamente absorbentes. Es aconsejable efectuar una prueba preliminar sobre el soporte específico para determinar el consumo.

PINTADO

ALMACENAMIENTO

Temperatura máxima de conservación: +30 °C
Temperatura mínima de conservación: +5 °C
El producto debe ser utilizado dentro de 3 años desde la fecha de producción, conservado en los envases originales sin abrir y en condiciones de temperatura adecuadas.

INDICACIONES DE SEGURIDAD

No entra en el ámbito de la directiva 2004/42/CE.

Nocivo - Fácilmente inflamable.
Contiene: Xileno.

El producto debe ser transportado, usado y almacenado según las normas vigentes de higiene y seguridad; después del uso no dejar los contenedores en el ambiente, dejar secar bien los residuos y tratarlos como desechos especiales. Para otras informaciones, consultar la ficha de seguridad.

CAPITULADO DEL ARTÍCULO

Barniz nitro brillante o satinada para interiores.
Aplicaciones, sobre superficies ya predisuestas, de MARCONOL VERNICE NITRO brillante o satinada para interiores, a base de resinas sintéticas y nitrocelulosa, en al menos 2 capas en las cantidades determinadas por la absorción del soporte.
Confeccionamiento y puesta en obra del material € el m².

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.