Ficha Técnica



DOCTOR OX SIMULTANEO ESMALTE CONVERTIDOR BRILLANTE

DESCRIPCION

Simultáneo Doctor OX® Brillante de Venier es un revolucionario convertidor de óxido de acabado brillante.

Su formulación exclusiva está compuesta por micropartículas de Zinc, que actúan transformando el óxido de hierro activo, en óxido de hierro estable; poderosos inhibidores y estabilizadores de corrosión, lo que detiene definitivamente el proceso de oxidación de los metales. Doctor OX® decora y protege tus metales y maderas en la misma mano.



DATOS TECNICOS: (en base a blanco)

TIPO DE VEHICULO: Alquídico

No. DE COMPONENTES: 1

PESO ESPECIFICO: 1.15 +/- 0.02 Kg/l

VISCOSIDAD (UK, 25º C): 85 +/-5

CONTENIDODE SOLIDOS: Por peso 60± 1 %

TIEMPO DE SECADO (25º C, 50% HRA): al tacto 3 horas

Repintado 8 hr

Curado total 7 días

TEMPERATURA DE APLICACION: Mínima 5° C

Máxima 35° C

NUMERO DE MANOS SUGERIDAS: 2 a 3

COLOR: Verde Inglés, Verde Noche, Amarillo, Aluminio, Bermellón,

Azul Marino, Gris, Gris Espacial, Cedro, Marrón Claro, blanco

y Negro

BRILLO: Brillante

ESTABILIDAD EN EL ENVASE (Shelf life): 2 años

RENDIMIENTO: 8 -12 m2 por litro y por mano

DILUYENTE y LIMPIEZA: Aguarrás mineral

PRESENTACIONES: ¼,1/2,1, 4,20 lts.

Ficha Técnica



MODO DE USO

La superficie a pintar debe estar limpia, seca, libre de grasitud, óxido, polvo, limpiadores o tratamientos siliconados, partes flojas y otros contaminantes.

Sobre superficies nuevas: Hierro: No deben quedar vestigios de óxido. Lijar con lija n° 100, eliminar el polvillo con un trapo embebido en aguarrás mineral, aplicar **CONVERTIDOR DE OXIDO VENIER** y luego aplicar una primera mano de esmalte diluida 10% con aguarrás mineral.

Maderas: Eliminar restos de limpiadores, ceras o protectores siliconados. Lijar en el sentido de las vetas con lija n° 100, eliminar el polvillo y aplicar una primera mano de **FONDO PARA MADERA VENIER** y luego una mano de esmalte diluido a partir del 10% según la dureza de la madera (a mayor dureza, mayor dilución).

Sobre superficies pintadas: Tanto en hierro, madera o mampostería, asegurarse que la pintura anterior se encuentre firme y en buenas condiciones. Lijar suavemente con lija n°120. Si la pintura estuviera floja, descascarada o en malas condiciones generales, deberá ser eliminada completamente con **REMOVEDOR GEL VENIER** y proceder como en superficies nuevas. Pintar 2 a 3 manos de esmalte Sintético con mínima dilución, esperando 8 horas entre ellas.

METODO DE APLICACIÓN:

Puede ser aplicado con pincel, rodillo o soplete.

Dilución: Si es necesario diluir, emplear aguarrás mineral de buena calidad, también para realizar la limpieza de los elementos empleados en el pintado, antes que sequen. Se sugiere diluir un 5 % en volúmen para aplicar a pincel, un 10 % para rodillo y tomar entre un 10 a 15 % como punto de partida para aplicación con soplete convencional (ajustar la dilución sugerida según el equipo utilizado).

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD:

- Producto inflamable.
- Mantener fuera del alcance de los niños
- Trabajar en ambientes bien ventilados durante y posterior al pintado.
- Utilizar elementos de protección adecuados (mascarilla, antiparras y guantes).
- Salpicaduras en los ojos: lavar con agua en abundancia y llamar a un médico.

CENTRO DE INTOXICACIONES: 0800-333-0160

CENTRO DE INTOXICACIONES HOSPITAL POSADAS: (011) 4658-777

EN CORDOBA: (03519 421-5400/422-2039

EN ROSARIO: (0341) 448-0202

EN LA PLATA (0221) 451-5555