



ÓLEO BRILLANTE BASE AGUA REVOR
ÓLEO BRILLANTE BASE AGUA EXTRACOLOR REVOR

9657 - color
9658 - Tintometría

BASE RESINAS ACRÍLICA / GRAN FLEXIBILIDAD / EXCELENTE BRILLO

ÓLEO BRILLANTE BASE AGUA REVOR Pintura acrílica base agua de alta durabilidad para uso en ambientes interiores y exteriores. Se distingue por ser completamente lavable, Está diseñada con tecnología de última generación, presenta muy buen poder cubridor, excelente adherencia, nivelación, poder de relleno y flexibilidad.

USOS: Principalmente orientada para pintado y repintado sobre maderas y sus derivados (MDF; HDF), puede ser aplicada también directamente sobre sustratos metálicos protegidos con anticorrosivo convencional, otorgando una excelente retención de brillo. Aplicable además sobre superficies neutras (yeso cartón, empastes) previamente tratados y sellados.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Colores: Blanco, negro, Bermellón, Azul Intenso, Amarillo Rey, Verde Tuna, Café Moro y 1520 colores por Tintometría

Envases disponibles: 1/4 galón. (0,94 L), 1 galón (3,78 L.), 1 lata de 5 galones (18,9 L).

Terminación: Brillante

Peso específico (Kg/L): 1,19 ± 0,04

Revisión: JIV-01
Fecha de emisión: 15.16.2018

Viscosidad (UK): 85 . 95

Rendimiento Aproximado: 40 m²/gln. en una mano, lo que puede variar según absorción, tipo de superficie y el espesor de la película.

Tiempo de Secado (a 25°C y 60% HR):

Tacto	Duro	Repintado Mínimo	Repintado Máximo
2-4hrs.	4hrs.	4hrs.	---

El espesor de película, ventilación, humedad, dilución y otros factores pueden influir en los tiempos de secado.



ÓLEO BRILLANTE BASE AGUA REVOR
ÓLEO BRILLANTE BASE AGUA EXTRACOLOR REVOR

9657 - color
9658 Ë Tintometría

BASE RESINAS ALCRÍLICA / GRAN FLEXIBILIDAD / EXCELENTE BRILLO

Estabilidad de envasado: 24 meses en envase sin abrir almacenado a 25 °C y protegido de la intemperie. Si por el tiempo de almacenamiento se presenta alguna separación, una adecuada agitación lo hará homogenizarse y uniformar el color.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Preparación de Superficies

La superficie debe estar libre de polvo, grasas, aceites u otros contaminantes. Sobre superficies pintadas se debe eliminar pintura suelta, descascarada o en mal estado. Sobre pinturas antiguas con terminación brillante, lijar suavemente para mejorar la adherencia. Sobre superficies nuevas absorbentes, se recomienda sellar con una mano diluida antes de las dos recomendadas

Condiciones de aplicación:

Se recomienda pintar cuando la temperatura ambiente sea mayor o igual a 5°C y la humedad relativa del aire sea inferior a 80%. No pintar en días con lluvia, niebla o llovizna.

Número de manos recomendadas: 2 (dependiendo del tipo de superficie y del color de fondo a cubrir), En el caso de repintar sobre colores intensos se recomienda neutralizar con blanco o tono gris antes de repintar con Óleo Brillante Profesional Base Agua.

Diluyente: Agua, para lavar las herramientas.

Dilución: Sólo en caso necesario, un máximo de 0,4 litros por galón para brocha, rodillo y 0,6 litros para pistola convencional.

APLICACIÓN: ÓLEO BRILLANTE BASE AGUA REVOR
se aplica con brocha, rodillo o pistola.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD:

Pintar en ambientes ventilados. Evitar el contacto con la piel. Para mayor información consultar Hoja de Datos de Seguridad.