



HOJA DE INFORMACIÓN TÉCNICA

OCTUBRE 2024

MASTER BRILL

ESMALTE ALQUIDALICO DE SECADO NORMAL

DESCRIPCIÓN

El Esmalte Master Brill de Master Coat, es un esmalte de acabado brillante y anticorrosivo. Fabricado a base de una resina media de soya que brinda un excelente acabado en superficies de metal, lamina, concreto y herrería en general. Tiene un excelente poder cubriente y se destaca por su fácil aplicación.

- **LÍNEA** ESMALTES DE ACABADO
- **DILUYENTE** THINNER AMERICANO / AGUARRAS
- **ACABADO** BRILLANTE
- **GARANTÍA** 5 AÑOS
- **COLOR** 5 COLORES DE LÍNEA
- **BENEFICIOS**
 - Seca en 2 horas, por lo tanto, brinda una alta brocheabilidad y facilita su aplicación.
 - Autonivelante, proporciona un acabado terso, liso y brillante.
 - Libre de plomo, excelente resistencia a rayos UV y decoloración.

PRESENTACIÓN

4L, 19L, 200L

APLICACIÓN

Rodillo, brocha, cepillo o aspersión.

RENDIMIENTO POR LITRO

Hasta 6 m² a dos manos.

INSTRUCCIONES

- 1.-Abra el envase cuidadosamente.
- 2.-Diluya agregando solvente en la proporción indicada en esta ficha según el medio de aplicación elegido.
- 3.-Incorpore,mezclando todo el contenido del envase asegurándose de obtener una mezcla homogénea.
- 4.-Aplique sobre la superficie de arriba hacia abajo y de izquierda a derecha.
- 5.-Deje secar un mínimo de 40 min entre mano y mano.
- 6.-Al terminar limpie sus utensilios con solvente thinner estándar.

DATOS DE APLICACIÓN

LIMITANTES

No mezclar con otras pinturas, no pinte en días lluviosos o con neblina, o a menos de 10°C.

USOS

Metales en general, aplanados de yeso, tabique, cemento y madera para uso en interiores y exteriores.

FÓRMULA DE DILUCIÓN

Agregar hasta 20% de solvente para brocha y rodillo y hasta un 35% por aspersión.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

ANTES

Fondo 24

DESPUÉS

Ninguno

PREPARACION DE LA SUPERFICIE

SUPERFICIES NUEVAS

(1)Lije la superficie para quitar imperfecciones y tener un sustrato uniforme. (2) Si aplica sobre metal, remueva óxido o corrosión. (3) Asegúrese que el metal no tenga grasa, aceite o cualquier sustancia que afecte su adherencia. (4) Aplique fondo de anclaje sobre la superficie antes de aplicar según sea el caso: En metales FONDO 24 , en en concretos o aplanados, aplicar EPOXY 100 PRIMARIO.

SUPERFICIES PREVIAMENTE PINTADAS

(1)Quite pintura suelta o en mal estado. Si el acabado es brillante, lije utilizando medios mecánicos como lijas, cepillo de alambre o carda, o bien medios químicos como removedor de pintura para garantizar el anclaje del producto. (2) Asegúrese de que la superficie esté libre de polvo, grasa y cualquier sustancia que impida su anclaje.

RECOMENDACIONES

- No mezclar con otros productos ni materiales que puedan alterar la composición del producto.
- No diluya en un porcentaje mayor al especificado.
- Respete los tiempos de secado.
- Use equipo de seguridad.
- Evite el contacto con piel y ojos.
- No se deje al alcance de los niños.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito y acuda con el médico de inmediato.
- Cierre el envase perfectamente después de usarse.

PARÁMETROS TÉCNICOS

DENSIDAD	0.97 +/- 1 gr/cm ³	SECADO AL POLVO	60 min	VOC	Alto Brillo (95°)
VISCOSIDAD	2000 cps	SECADO AL TACTO	120 min	VOC	-400g/litro
SÓLIDOS	50 +/-2 %	SECADO DURO	32 horas	ESTABILIDAD	12 meses en envase

La información contenida en esta carta es generada por nuestros análisis en laboratorio y aplicación en campo, por lo que debe de ser usada como información general y el usuario debe asegurarse que tiene la versión más reciente de la ficha. Cualquier alteración en el manejo, uso y aplicación del producto es responsabilidad del usuario, así como los riesgos que esto implique. El fabricante asume que el producto será aplicado por un profesional con el conocimiento y experiencia suficiente para hacerlo, no nos hacemos responsables por el mal uso del producto. EL FABRICANTE NO OTORGA GARANTIAS DIRECTAS, NI GARANTIAS IMPLÍCITAS, INCLUYENDO LAS GARANTIAS COMERCIALES O DE IDONEIDAD, TAMPOCO SERA RESPONSABLE DE NINGUN DAÑO CONSECUCIONAL, INDIRECTO O INCIDENTAL. Cualquier reclamo del producto deberá ser debidamente informado al distribuidor, por escrito y la garantía del mismo será o no otorgada a juicio del fabricante, luego de analizar todas las circunstancias de aplicación, dentro de los primeros 5 días posteriores a la aplicación del producto. En caso procedente únicamente consistirá en la reposición del material o la devolución del dinero presentando el ticket de compra.