

FICHA TÉCNICA

EA800 - RUBALUX EFECTO FORJA LISO

Esmalte Al Agua Efecto Forja Liso

Multisuperficies / Esmaltes al Agua

250 ml / 750 ml / 4 L



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Esmalte al agua multisuperficie, caracterizado por su acabado decorativo efecto forja liso, desarrollado para proteger y decorar todo tipo de superficies (madera, metal, melamina...), tanto en interior como en exterior, de una manera respetuosa con las personas y el medioambiente.

Su cuidadosa formulación permite conseguir un esmalte de secado rápido y con gran resistencia tanto a la intemperie como los roce, cuyo acabado recuerda al tipo forja, pero sin los inconvenientes de su aplicación o de su acabado rugoso.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

Acabado Liso Efecto Forja	Excelente adherencia sobre madera, yeso, metal, plástico, etc.	Secado rápido con una excelente brochabilidad y nivelación
Sin olor	Máxima resistencia al rayado	Sin disolvente aromáticos o alifáticos

La información que se detalla en este documento es fruto de los ensayos realizados en nuestros laboratorios en su constante afán de superación y servicio al cliente. No podemos, sin embargo, hacernos responsables de los inconvenientes que puedan surgir por la aplicación defectuosa de nuestros productos.

INFORMACIÓN TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<i>Acabado (ITL-18)</i>	Mate
<i>Color (ITL-04)</i>	Ver color en el envase
<i>Densidad (ITL-02)</i>	1,09 ± 0,05 kg/L
<i>Viscosidad (ITL-11)</i>	2000 ± 500 cps a 25°C
<i>Rendimiento</i>	12 - 14 m ² /L/capa
<i>Diluyente</i>	Agua
<i>Secado al tacto</i>	25 – 40 minutos a 20°C
<i>Repintado</i>	Después de 2 – 4 horas
<i>Contenido COVs (2004/42/IIA (d) (130 g/L))</i>	< 75 g/L

Tanto el tiempo de secado como el rendimiento pueden verse afectados por variaciones de temperatura, humedad, espesor de la capa aplicada, estado de la superficie, etc.

MODO DE EMPLEO

- Puede aplicarse a brocha, rodilla o pistola.
- Las superficies a pintar deben estar secas, limpias de polvo y grasa, y debidamente preparadas e imprimadas para una perfecta adherencia.
- En superficies nuevas, la primera mano se puede diluir con un 5 – 10% de agua. Para la segunda mano, se recomienda dejar secar 2 – 4 horas y aplicar al uso o diluyendo con un 5% de agua.
- En superficies ya pintadas, si la pintura está en buen estado, bastará con lavar a fondo y fijar ligeramente. En caso contrario, se recomienda eliminarla y proceder como en nuevas superficies.
- Remover bien el contenido del envase hasta conseguir una perfecta homogeneización.
- La limpieza de utensilios se realizará con agua.

La información que se detalla en este documento es fruto de los ensayos realizados en nuestros laboratorios en su constante afán de superación y servicio al cliente. No podemos, sin embargo, hacernos responsables de los inconvenientes que puedan surgir por la aplicación defectuosa de nuestros productos.

FICHA TÉCNICA

PRECAUCIONES

- Conservar el producto a temperaturas superiores a 5°C. No aplicar por debajo de dicha temperatura ni por encima de 35°C.
- Manténgase fuera del alcance de los niños. No tirar los residuos por el desagüe. Úsese únicamente en lugares bien ventilados. En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrole la etiqueta o el envase.

La información que se detalla en este documento es fruto de los ensayos realizados en nuestros laboratorios en su constante afán de superación y servicio al cliente. No podemos, sin embargo, hacernos responsables de los inconvenientes que puedan surgir por la aplicación defectuosa de nuestros productos.