

RUBALUX EFECTO FORJA LISO

INFORMACIÓN TÉCNICA

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 roces, cuyo acabado recuerda al tipo forja, pero sin los inconvenientes de su aplicación o de su acabado rugoso..

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- 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.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

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

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.

Ctra. San Esteban s/n
-22500- Binéfar (Huesca)
Tel. 974 428339 - Fax 974 430688
www.pinturaslepanto.com
lepanto@pinturaslepanto.com

RUBALUX EFECTO FORJA LISO

INFORMACIÓN TÉCNICA

MODO DE EMPLEO

Puede aplicarse a brocha, rodillo 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 lijar 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.

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 muéstrela la etiqueta o el envase.