

INFORMACIÓN TÉCNICA

ESTIL METALIZADO

Código artículo: 306x

Es un esmalte sintético brillante recomendado para la protección y decoración de madera, metales y materiales de construcción, tanto en interiores como en exteriores. Posee una gran brochabilidad, buena nivelación y cubrición. Su equilibrada formulación le confiere una gran adherencia, dureza y elasticidad con un óptimo tiempo de secado.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Bajo amarilleamiento
- Excelente resistencia a la intemperie
- Acabado metalizado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Acabado	Metalizado
Color	Aluminio RAL-9006 y Oro
Densidad	0.90-0.96 kg/L
Viscosidad	30-90 segundos CF 6 a 20°
Rendimiento	10 -14 m ² /L
Diluyente:	Aguarrás o disolvente para sintéticos
Secado tacto	4-6 horas a 20°C
Repintado	A las 12 horas
Secado total	7 días

*** Clasificación de reacción al fuego Bs1.d0 (UNE EN 13501-1:2007+A1:2010)**

2004/42/IIA (d) (300) Máx. COVs 300g/L

Tanto el secado como el rendimiento pueden verse afectados por variaciones de temperatura, humedad, espesor y sobre todo estado de la superficie.

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

ESTIL METALIZADO

Código artículo: 306x

MODO DE EMPLEO

Estil Metalizado se puede aplicar, sobre superficies de madera, metal y materiales de construcción en general, a brocha, rodillo o pistola. Para la aplicación a brocha y rodillo, no es necesario diluirlo. Para aplicar a pistola, se puede diluir con un 10-15% de disolvente para sintéticos Lepanto o de aguarrás.

En superficies nuevas, para una perfecta adherencia se ha de procurar que estén secas, limpias de polvo y grasa y debidamente imprimadas.

Para pintar sobre superficies ya pintadas, si la pintura está en buen estado, bastará con lavar a fondo y lijar ligeramente, pero si está mal adherida, es necesario eliminarla y proceder como sobre superficie nueva.

Es imprescindible aplicar capas finas para conseguir un correcto secado.

Remover bien el envase hasta conseguir una perfecta homogenización.

PRECAUCIONES

Conservar el producto en su envase original, bien cerrado y a temperaturas superiores a 5°. No aplicar por debajo de dicha temperatura ni por encima de 35°.

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 muéstrele 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.