



PINTURAS COLAMINA

FICHA TÉCNICA

ET-PG-06-00-02

FECHA: ABRIL 09

REVISIÓN: 02

SAYOEXPRES (V02)



Ctra. Artica, s/n
Polígono San Cristóbal
31013 Artica (Navarra)
Tfno.: 948 12 01 75
948 12 14 11
Fax: 948 14 75 38
colamina@pinturascolamina.com
www.pinturascolamina.com



DESCRIPCION:

Esmalte de acabado antioxidante de secado rápido elaborado con resinas alquídicas modificadas, cargas y pigmentos seleccionados.

Producto de gran cubrición y resistencia, indicado para el acabado de superficies metálicas y no metálicas tanto para interiores como para exteriores.

Pintura para aplicación preferiblemente a pistola; sus buenas resistencias lo hacen recomendable en aplicaciones del hogar, puertas ventanas, balcones, estructuras industriales o de obras públicas y, también, maquinaria, carpintería metálica, calderería, etc.

CARACTERISTICAS:

Densidad: 1,20 Kg/Lt, $\pm 0,1$.

Viscosidad: 85 K.U., ± 10 .

Sólidos: 62,4% en peso, 47,9% en volumen, aprox.

Colores: Blanco y Base TR para teñir con el sistema TELPIN COLOR.

Otros, bajo pedido, para lotes completos.

APLICACION:

Preparación de la superficie: Estará seca y sin polvo, grasa u otros contaminantes que perjudiquen la adherencia.

Sobre soporte de hierro o acero, se recomienda aplicar previamente una

imprimación anticorrosiva tipo nuestras **A-500, Kartprimer, Kartprimer Extra y Sayoprimer Especial HV**

Sobre madera, aplicar nuestra **Selladora** y lijar.

Sobre otros soportes, consultar.

Aplicación: Preferiblemente a pistola aerográfica o equipo airless previo ajuste de la viscosidad con disolvente.

Dilución: A pistola aerográfica, rebajar hasta 20-25" Copa Ford nº 4, con un 25-30%, aprox., de nuestro disolvente **D-215, Disolvente de Secado Rápido.**

Condiciones: T > 10°C, H.R. < 80%

Secado, 20°C: Al polvo, 30 minutos.

No pega, < 5 horas.

Para repintar, 24 horas.

PROPIEDADES:

Rendimiento teórico: 13,50 m²/lt y mano, para 35 micras secas.

Brillo: Disponible en dos acabados Brillante y Satinado.

Adherencia: Buena sobre superficies correctamente preparadas.

Reacción al fuego: El producto ha sido clasificado en los ensayos de reacción al fuego como **B-S1,d0** según norma EN 13501-1:2007 + A1:2009; Ensayo realizado por Fundación Gaiker con el número P-18-19902/5

Repintado: Con el mismo **SAYOEXPRES**, transcurridas 24 horas.