



pinturas de la peña
fábrica de pinturas

PEÑALUX ANTIOXIDANTE

Esmalte Sintético Brillante Antioxidante

Página 1 de 2

Es un esmalte formulado en base a unos pigmentos inorgánicos cubrientes y otros anticorrosivos, dispersados en un vehículo alquídico de longitud corta en aceite, lo que le confiere un rápido secado y otro de longitud media en aceite lo que le proporciona una excelente adherencia sobre la chapa directa.

Excelente esmalte para la protección de maquinaria expuesta a la intemperie. Uso directo, no siendo necesaria la aplicación de ningún tipo de imprimación gracias a su alto poder anticorrosivo y antioxidante.

Características



Color	Blanco y Negro
Acabado	Liso Brillante
Peso específico	1,28 gr/cc. +/-5
Viscosidad	120 +/-5 sg copa Ford nº4 a 20º C
Materia fija	56 +/-5 % en peso
Tiempo de secado al tacto	10-15 minutos a 20ºC
Repintado	24 horas como mínimo
Brillo	>87 % (ángulo 60º/60ºC))
Punto de inflamación	90ºC
COV'S	Max 275 g/l (según color)
Presentación	En envases de 375 ml, 750 ml y 4 lt.

Aplicación

Espesor recomendado por mano	40-45 micra
Rendimiento Teórico	8 - 12 m ² /l según el estado de la superficie
Disolvente	Universal, aguarrás o símil de aguarrás
Número de componentes	1
Método de aplicación	Brocha, rodillo, pistola aerográfica
Dilución	5 - 10 %

Preparación de la superficie

Aplicar sobre una imprimación o selladora adecuada, según que la superficie a proteger sea metálica o de madera. Aplicar dos capas de esmalte sintético al espesor recomendado.

Observaciones

Cuando se aplica a pistola el intervalo de repintado mínimo es de 48-72 horas. Cuando el producto se utiliza en exterior la estabilidad de algunos colores amarillos, rojos y naranjas vivos puede ser inferior a la habitual.

Apto para uso doméstico, no apto para uso infantil.

Seguridad

Se deben seguir escrupulosamente las indicaciones de seguridad que figuran en la etiqueta del envase, además de cumplir con las exigencias de la legislación nacional o local. Como indicaciones generales:

Evitar la inhalación de los vapores de disolvente y de la neblina de pintura, así como el contacto de la pintura líquida con la piel y los ojos.

Si se aplica en espacios cerrados debe facilitarse ventilación forzada, acompañada de la adecuada protección respiratoria de la piel y de los ojos, especialmente cuando se aplica a pistola.



Distribuidor Oficial de:

Nota: Esta información está basada en el estado actual de nuestros conocimientos, son datos orientativos de carácter general. Describen nuestros productos y orientan al usuario sobre su aplicación y empleo. Debido a la gran variedad de condiciones de uso y soportes no debe tomarse como base de garantía ni objeto de responsabilidad.

www.delapenia.com

Fábrica y oficinas



Trofeo
CC100
Compromiso
a la Calidad

Ctra. Orgaz, s/n
Apdo. 25
45400 Mora (Toledo)

t: +34 925 300 409
f: +34 925 341 082
e: info@delapenia.com





pinturas de la peña
fábrica de pinturas

PEÑALUX ANTIOXIDANTE

Esmalte Sintético Brillante Antioxidante

Página 2 de 2

Almacenar en lugares secos y aislados.

Existe ficha de datos de seguridad a disposición del usuario profesional que lo solicite.



Distribuidor Oficial de:

Nota: Esta información está basada en el estado actual de nuestros conocimientos, son datos orientativos de carácter general. Describen nuestros productos y orientan al usuario sobre su aplicación y empleo. Debido a la gran variedad de condiciones de uso y soportes no debe tomarse como base de garantía ni objeto de responsabilidad.

www.delapenia.com

Fábrica y oficinas



Ctra. Orgaz, s/n
Apdo. 25
45400 Mora (Toledo)

t: +34 925 300 409
f: +34 925 341 082
e: info@delapenia.com

