



SISTEMA NITRO KOVERLAC

Lacas nitro con buen acabado y rápido secado

DESCRIPCIÓN

Lacas nitro de secado al aire que se caracterizan por su rápido secado y buen acabado.

USOS

Comúnmente usados como cubridor o acabado final en el repintado de vehículos.

También se usan como acabado en elementos metálicos, fibra de vidrio o madera que requieran ser recubiertos por necesidades estéticas.

Para usos diferentes se recomienda seguir la asesoría técnica.

VENTAJAS Y BENEFICIOS

- ✓ Buen acabado
- ✓ Secado rápido
- ✓ Alta viscosidad

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Densidad 4.03 – 3.36

Solidos 37 - 18

Viscosidad 105 – 120, rojos 85-95

INSTRUCCIONES DE USO




Preparación de la Superficie

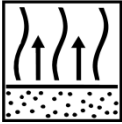

La superficie debe ser lijada y desengrasada completamente antes de la aplicación.

Los ligeros restos de óxido sobre la superficie deben ser eliminados por completo, si es el caso usar acondicionador de superficies.

Las tintas deben agitarse muy bien antes de usarse.

Preparación del Producto y Aplicación

| | |
|---|--|
|  | Relación de Dilución 1: 2 (Mezcla/Solvente) Solvente 121.014 ó 121. 214 |
|  | Viscosidad de Aplicación (Copa Ford #4) 14 – 16 seg. |
|  | Boquilla: 1.3 a 1.4 mm Presión: 40-50 psi (convencional) |

| | |
|---|---|
| | 30-35 psi (HVLV) Manos: 4 o 5 pasadas |
|  | Secado entre capas (Flash Off) 10 min a 25° C |
|  | Secado al aire 20 - 30 min (a 25° C) Depende de la referencia usada y las condiciones ambientales |

Cuando la temperatura ambiente sea menor de 17 °C, en días lluviosos o con humedad relativa mayor de 80%, la dilución de las lacas debe hacerse con mezcla de una parte por volumen de Thinner PINTUCO ref. 121.014 o 21.214 y un 10 % de Thinner retardador PINTUCO ref. 121.012 para evitar el blanqueo o mareo del acabado.

PRESENTACIONES

Galón

Cuarto - ¼ de Galón

ESTABILIDAD DEL PRODUCTO

12 meses bajo techo

RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD Y ALMACENAMIENTO

Mantenga fuera del alcance de los niños. No ingiera el producto. Evite el contacto con la piel o los ojos y la inhalación de los vapores usando equipos apropiados de seguridad como guantes, gafas de seguridad y máscara de cartucho para solventes orgánicos. No consuma alimentos mientras manipula el producto. Aplique en un lugar con buena ventilación, alejado de toda fuente de calor, ya que el producto desprende vapores que podrían entrar en combustión en presencia de chispas, llamas o cualquier otra fuente de ignición. Mantenga el recipiente bien tapado mientras no esté utilizando el producto. Almacene en los recipientes originales cerrados, lejos de toda fuente de ignición, bajo techo en un área fresca, seca y bien ventilada, a una temperatura inferior a 30°C. En caso de contacto del producto con fuentes de calor o expuestos al fuego, use agentes extintores de polvo químico seco. No vierta el producto en desagües, sobre el suelo, en quebradas o ríos. En caso de escape o derrame recoja el material en recipientes para evitar la contaminación de las fuentes de agua o alcantarillados. Disponga de los residuos respetando las normas y regulaciones locales. Para retirar (desprender) el producto (aplicado) que este seco utilice gafas de seguridad y mascarilla para material particulado (polvos). Para mayor información consulte la hoja de seguridad del producto.

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de salpicadura del producto en los ojos, aplique agua corriente durante 15 minutos, no aplique agua a presión, solo deje que fluya en el ojo. Luego consulte al médico. En caso de contacto del producto con la piel, lave con abundante agua y jabón común. Si presenta irritación consulte al médico. En caso de ingestión, no administre ninguna sustancia, no induzca el vómito, consulte inmediatamente al médico y lleve la etiqueta donde se identifica el producto ingerido. Si al manipular el producto, presenta malestar, salga a una zona ventilada y retírese la ropa que tenga impregnada del producto.

INFORMACIÓN Y ASESORÍA

Para mayor información, otros usos o asesoría, consulte al Asesor Técnico a al área de Servicio al cliente 018000 111 247 ó desde Medellín 325 25 23.

NOTAS LEGALES:

Toda la información contenida en esta ficha no constituye garantía expresa o implícita sobre el comportamiento del producto, porque las condiciones de uso, preparación de superficie, aplicación y almacenamiento están fuera de nuestro control. El empleo de este producto en usos y/o condiciones diferentes a las expresadas en esta ficha técnica, queda a riesgo del comprador, aplicador y/o usuario. Pintuco Colombia S.A. se reserva el derecho de modificar esta literatura técnica sin previo aviso, sin que esto signifique disminución de la calidad de los productos. Para otros usos, asesoría o información, se recomienda consultar previamente con al área de servicio técnico. La garantía de resultados depende de las condiciones específicas de aplicación.

Este producto fue elaborado por Pintuco Colombia S.A., cuyo sistema de gestión de calidad / Ambiental / Seguridad y Salud Ocupacional está certificado conforme a la norma ISO 9001:2008, ISO 14001:2004 y NTC-OHSAS 18001:2007 y acorde con los lineamientos de responsabilidad integral.