



LACA NITRO DE COLOR LÍNEA FLA-856

HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO

DATOS GENERALES

Descripción del Producto:	Laca Nitro Brillante de colores, esta especialmente formulada para ofrecer un acabado de alto brillo, buena durabilidad y secado rápido.	
Uso Recomendado:	Se recomienda su uso para obtener un acabado final brillante en la industria de la madera para acabado decorativo interior.	
Color:	Según carta de colores.	
Aspecto de la Película:	Brillante	
Porcentaje de Sólidos	Peso: (35,0+/-2)%.	Volumen: 28,0 %.
Rendimiento Teórico:	10,56 m ² /litro (40 m ² /galón) a 25 micrones (1 mils) de espesor película seca.	
Fondos Recomendados:	Madera: Sellador Concentrado código FLA-169-150. Sellador Regional código REG-163-000. Sellador Nitro Listo para Usar FLA-169-100	
Acabado Recomendado:	No Aplica	
Espesor de Película Recomendado:	Seca: 37,5 micrones (1,5 Mils). Varía dependiendo del tipo de madera.	
Viscosidad Original:	140 ± 5 K.U. a: 25 °C (77°F).	

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

General:	La superficie debe estar limpia y seca, libre de polvo, grasa, aceite u otros contaminantes. Para óptimos resultados la madera deberá estar previamente sellada.
Madera:	Limpieza Manual según especificación SSPC-SP-2. Limpieza con Herramienta Eléctrica según especificación SSPC-SP-3.

MÉTODO DE APLICACIÓN

General:	Se puede aplicar con pistola convencional. Mezcle bien hasta que homogéneice el color y ocasionalmente durante la aplicación. Se deben aplicar de 2 a 4 manos, dependiendo del tipo de madera. Deje secar por 30 minutos y lije entre manos.
Brocha:	No se Recomienda.
Rodillo:	No se Recomienda
Atomización:	Se recomienda emplear equipos Graco o equivalentes del mercado. a) Pistola a succión: 2,81 - 4,22 kgf/cm ² (40-60 psi) Línea de aire. b) Pistola Convencional a Presión: Presión en el Envase: 0,70 - 1,05 kgf/cm ² (10-15 psi). Presión de Aire: 2,81 - 4,22 kgf/cm ² (40-60 psi). c) Sin Aire: No se Recomienda.
Viscosidad de Aplicación	18-22 Segundos Copa Ford # 4 a 30 °C (86 °F).

Septiembre 2007

Los datos que aquí se suministran, son ciertos. Se basan en nuestros óptimos conocimientos técnicos y de control de calidad y se pueden cambiar sin previo aviso. Estos datos no implican o expresan ningún tipo de garantía por indebidos manejos operativos y/o de interpretación, así como de rendimientos, desempeños o daños resultantes de su aplicación y uso. La responsabilidad de PINTURAS FLAMUKO C.A. está limitada solo a la reposición de sus productos. La garantía de los productos de PINTURAS FLAMUKO C.A. alcanza solo, su calidad en el envase original de acuerdo al Aseguramiento y Control de Calidad de la empresa. Los usuarios deben contactar a PINTURAS FLAMUKO C.A. para verificar el uso correcto de nuestros productos antes de especificarlos y/o usarlos.

LACA NITRO BRILLANTE LÍNEA FLA-856

MEZCLA Y DILUCIÓN

Proporción de la Mezcla	No Aplica.
Tiempo de uso de la Mezcla (Pot Life):	No Aplica.
Dilución:	Máximo 200-300 % en volumen con Thinner Laca Nitro. Agregue 7,570-11,355 litros (256-384 onz. fl.) por 3,785 litros (1galón).

LIMPIEZA Y SEGURIDAD

Limpieza:	Emplee Thinner Laca Nitro.
Precauciones:	Almacéñese en lugar fresco y bien ventilado. Consérvese bien tapado después de su uso. Producto tóxico. Manténgase alejado del alcance de los niños.
Punto de Inflamación:	Mayor a: 25°C (77°F).

0

TIEMPO DE SECADO

General:	Estos tiempos se basan en un espesor de película seca de 37,5 micrones (1,5 Mils) a una temperatura de 25°C (77°F), que pueden variar según las condiciones ambientales durante la aplicación, por el espesor de película aplicada.
Al Tacto:	25 Minutos. Máximo
Libre de Hullas:	(2-3) hrs
Duro:	24 Horas.

PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Presentación:	Envase de Galón (3,785 Litros). Otro envase contra pedido.
Tiempo de Almacenamiento:	Doce (12) meses bajo techo y en lugares bien ventilados.
Temperatura y Humedad de Almacenamiento:	Máximo: 38°C (100 °C) y 85 % Humedad Relativa.



Hecho en Venezuela por PINTURAS FLAMUKO C.A.
Zona Industrial El Tigre, Av. Principal, Galpón H, Guacara, Edo. Carabobo. Venezuela.
Teléfonos: (0245) 5602400-5602434-5602486. Fax: (0245) 5602418.

Septiembre 2007

Los datos que aquí se suministran, son ciertos. Se basan en nuestros óptimos conocimientos técnicos y de control de calidad y se pueden cambiar sin previo aviso. Estos datos no implican o expresan ningún tipo de garantía por indebidos manejos operativos y/o de interpretación, así como de rendimientos, desempeños o daños resultantes de su aplicación y uso. La responsabilidad de PINTURAS FLAMUKO C.A. esta limitada solo a la reposición de sus productos. La garantía de los productos de PINTURAS FLAMUKO C.A. alcanza solo, su calidad en el envase original de acuerdo al Aseguramiento y Control de Calidad de la empresa. Los usuarios deben contactar a PINTURAS FLAMUKO C.A. para verificar el uso correcto de nuestros productos antes de especificarlos y/o usarlos.