



FICHA TÉCNICA

FONDO NITRO AUTOMOTRIZ



FONDO NITRO AUTOMOTRIZ

Descripción:

Es un fondo de rápido secado para superficies ferrosas-metálicas, masilla plástica, poliéster que brinda gran poder de relleno excelente adherencia y de fácil lijado, frecuentemente utilizado en el repintado automotriz.

Uso:



Área Automotriz y línea blanca.

Características técnicas

ESPECIFICACIONES	UNIDAD	RANGOS
Color	-	Blanco y Gris
Aspecto de la película	-	Mate
Secado al tacto	Minutos	15 máximo
Secado para lijado	Minutos	20 máximo
Fineza	Hegman	5 mínimo
Viscosidad a 25°C	Centipoise	20.000-25.000
Tolerancia al diluyente laca estándar	%	400 mínimo
Rendimiento teórico (a 1 mils seco)	m ² /L	19
Caducidad	-	24 meses

PRESENTACIONES

Baldes de 5 gal	Por unidad
galón	Paquetes de 4 galones
litro	Paquetes de 6 litros

Versión	Fecha Revisión	Elaborado Por:	Aprobado Por:	Página:
2023	19-7-23	 Producción	 Presidente	1/2



FICHA TÉCNICA

FONDO NITRO AUTOMOTRIZ



Preparación de superficie:

Asegurar que la superficie esté completamente seca y libre de grasa, polvo, aceite, suciedad o cualquier otro contaminante.

Lijar la superficie a trabajar.

En superficies metálicas ferrosas, use desoxidante Disther.

Aplique un promotor de adherencia en superficies no ferrosas para que el producto tenga mejor adherencia.

Método de aplicación:

General: Diluya 1 litro de "Fondo Nitro Automotriz Disther" con 3 litros de "Diluyente Laca Disther"
Aplique y a continuación lije, coloque otra mano de fondo y vuelva a lijar.
De ser necesario repita el procedimiento

Brocha: No se aplica

Rodillo: No se aplica

Atomización: Se recomienda emplear equipos:
a) Pistola a Succión: 2,81-4,22kgf/cm(40-60 psi) Línea de aire.
b) Pistola Convencional a Presión: Presión en el Envase: 0,70 – 1,05 kgf/cm (10-15) psi. Presión de Aire: (30-40) psi.
c) Sin Aire: No se Recomienda.

Precauciones:


Aplicar en sitios ventilados.

Usar mascarillas de protección.

Evite el contacto con la piel.

Mantenga el envase bien cerrado y almacenado en lugar fresco.

Mantenga alejado del fuego.

Versión	Fecha Revisión	Elaborado Por:	Aprobado Por:	Página:
2023	19-7-23	Producción	 Presidente	2/2