

NITROCELULOSA**DOPEX PARA LONA****DESCRIPCION**

DOPEX 59 producto formulado a base de nitrocelulosa en solución con plastificantes y aditivos fungicidas.

CARACTERISTICAS:

DOPEX 59 seca rápidamente por evaporación de solventes, e impregna la tela o lona utilizada en aviación, rigidizándola y dándole impermeabilidad al agua.

En clima tropical, evita la formación de hongo.

USOS:

DOPEX 59 se utiliza principalmente como fondo de refuerzo e impregnante en el tratamiento de lonas y materiales textiles utilizados en aviación.

SISTEMA RECOMENDADO:

No aplica

COLORES:

TRANSPARENTE

ESPECIFICACIONES TECNICAS:

Densidad: @ 25°C 0.900 g/cm³

Viscosidad: @ 25°C 800 - 1200 cps. Brookfield

Sólidos en Peso: >13 %

Sólidos en Volumen: >10 %

V O C:

Rendimiento Teórico:

4 m²/l a 1 mils. de pulgada de espesor seco.

Espesor Seco Recomendado:

No aplica

PROPIEDADES FISICAS:**Resistencia a :**

Luz: Buena

Corrosión: Buena

Abrasión: Buena

Temperatura: 70 °C

Flexibilidad: PASA

Adherencia: Excelente

Dureza: F

Brillo: > 70/60°

PROPIEDADES QUIMICAS:

Acidos: Buena

Alcalis: Buena

Disolventes: Buena

Agua: Excelente

Gasolina: Excelente

SECADO:

Libre de Polvo: < 5 minutos

Al Tacto: < 10 minutos

Duro: 6 horas

Repintado: > 15 minutos

Para Inmersión: No

PRESENTACION:

En CUBETA 20.000, TAMBOR 200.000 LITROS

APLICACION:**Método:**

Brocha, Pistola de aire convencional, Inmersión

Thinner:

S-59

Substratos :

Lona

ACABADOS RECOMENDADOS

POLYLITE 160-DTM® B HELLA

OBSERVACIONES:

Cumple con la norma MIL-D-5553A

PREPARACION DE SUPERFICIE:

Deberán estar completamente secas y libres de grasa , aceite y suciedad.

ALMACENAJE:

Conservado en el recipiente original herméticamente cerrado y almacenado en un lugar fresco, seco y bien ventilado.
12 meses

PRECAUCION:

*Este producto deberá aplicarse en áreas bien ventiladas y con equipo de seguridad adecuado como son mascarilla con doble filtro de carbón activado, goggles, ropa de algodón y guantes ya que contiene sustancias cuya inhalación prolongada pueden afectar la salud.
Consulte a su asesor técnico antes de aplicar.*

CONDICIONES DE APLICACION:

No se aplique este producto si la temperatura ambiente está abajo de 4°C o por arriba de los 43°C. La humedad relativa deberá ser inferior a 80%.

ATENCION:

Estas sugerencias y datos están basados en información actualizada y son ofrecidas de buena fé pero sin garantía en lo concerniente a la aplicación del producto, ya que las condiciones y métodos de aplicación se encuentran fuera del control de la empresa. Antes de la utilización definitiva del producto, recomendamos al usuario realizar una evaluación detallada del mismo, las muestras le serán proporcionadas por la Empresa.

Lavar perfectamente el equipo al terminar de aplicar el producto.

N11-01-1DOP-0015- -3500

Fecha de Revisión :

25/11/2003