



LO/LP-000 ALUMINIO VINÍLICO, 2 COMP. (BARNIZ & PASTA)

Resinas sintéticas vinílicas y aluminio metal tipo hoja.

El producto es suministrado en dos contenedores, el contenido de los mismos debe ser mezclado en las proporciones suministradas inmediatamente antes de usar.

**U
S
O**

Como capa de acabado protector para productos metalizados. Perfecta adherencia sobre metal (zinc, aluminio plateado, etc.)

CARACTERISTICAS TECNICAS

- **Acabado:** Liso, uniforme, brillo metálico gris.
- **Color:** Característico brillo gris plata.
- **Cubrición:** Entre 12 y 14 m² por litro de pintura.
- **Densidad:** 925 ± 25 gm/l. Proporción de mezcla de ambos componentes.
- **Viscosidad de suministro:** Aproximadamente 20 segundos en copa Ford 4 a 20°C.
- **Pigmento/Ligante ratio:** 1:1.
- **Material no volatil:** 11 ± 2 % (barniz) y 43 ± 2 (pasta) en peso.
- **Secado:** Al tacto en 5 minutos.
Manejable en menos de 20 minutos.

**A
P
L
I
C
A
C
I
O
N**

Preferiblemente a pistola.

Debido a la viscosidad del producto no es recomendable la adición de disolvente.

Su repintado es posible después de 24 h con otros productos PROA tales como el **KD ESMALTE O BARNIZ EPOXI DE DOS COMPONENTES KD, UE ESMALTE POLIURETANO DE DOS COMPONENTES**, etc. Para su repintado se debe **evitar** la **dilución** excesiva con disolventes tipo **PROADYX LACAS DL**

SEGURIDAD E HIGIENE

A causa del contenido en disolventes el **ALUMINIO VINÍLICO, 2 COMP.** es inflamable.

El producto se debe mantener lejos de fuentes de calor o de ignición.

Los vapores desprendidos no deben ser inhalados y el producto debe ser aplicado en condiciones de buena ventilación con renovación de aire.

El personal no debe comer, beber o fumar durante la aplicación del producto.



Estas informaciones son el resultado de nuestros ensayos y tienen carácter orientativo, sin que supongan garantía en su utilización final, ya que las condiciones de aplicación de nuestros productos están fuera de nuestro control. Para mayor información consulte la ficha de seguridad.