

**CARACTERISTICAS**

- ❖ Mezcla de Isocianato Alifático y solventes

**USOS**

- ❖ Como acelerador de secado en los poliuretanos

<b>REFERENCIA</b>	21P20
<b>COLOR</b>	TRANSPARENTE

**PROPIEDADES FISICAS**

<b>SECADO LIBRE DE POLVO, MANEJO, TACTO</b>	No aplica	<b>VISCOSIDAD (Copa Ford No.4), T (20°C)</b>	18 – 23 segundos.
<b>PORCENTAJE DE SOLIDOS</b>	55 ± 2 %	<b>PESO POR GALÓN (Kg/Gl)</b>	3.92 ± 0.05 Kg/ Galón

**PREPARACION DE LA SUPERFICIE**

Realizar la preparación previa de la superficie aplicando los fondos y masillas necesarios, lijando y limpiando perfectamente

**APLICACIÓN**

Mezclar en volumen 4 partes de esmalte, una parte de endurecedor (21P20) y 2 partes de ajustador (21PA01). Dejar un tiempo de inducción de 15 minutos y aplicar con pistola

**PRECAUCIONES**

- ❖ Tiene un tiempo de vida útil de 3 a 4 horas después de mezclado.
- ❖ Aplicar en lugares ventilados.
- ❖ Se recomienda la rotación del producto. La garantía de estos productos es de 12 meses a partir de la fecha de fabricación.

**Primeros Auxilios**

En caso de contacto con los ojos enjuague generosamente con agua, obtenga atención médica si la irritación persiste. Si el producto es ingerido consulte inmediatamente a un médico.

**MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

PINTURAS SUPER LTDA suministra en esta ficha técnica la información necesaria para que el usuario tenga una guía al utilizar el producto en mención, pero es indispensable la realización de los ensayos necesarios para cada aplicación dependiendo de los objetivos finales. PINTURAS SUPER LTDA no se hace responsable de ningún daño causado a propiedades o a personas por el uso inadecuado de nuestro productos, ya que no conocemos la manipulación ni las precauciones que cada cliente tiene en el almacenamiento.