

Activador HS Novacoat Línea 8500**DESCRIPCIÓN**

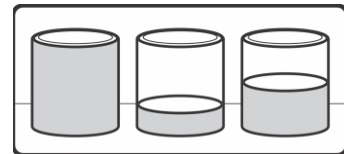
El Activador HS Novacoat de la Línea 8500 es un producto de la más alta calidad y ALTOS SÓLIDOS, diseñado específicamente para usarse conjuntamente con el Transparente Clearcoat HS de la Línea 8300 para actuar como catalizador de reacción y permitir de esta manera el curado total de la película.

Información General**COMPONENTES**

Solventes Grado Uretano y Catalizador Isocianato.

PROPORCIONES DE MEZCLAS**Relación de mezcla por volumen:**

Transparente 8301	4 Vol
Activador 8501	1 Vol
Controlador de Viscosidad (Reductor) 2304	2 Vol

**VISCOSIDAD DE APLICACIÓN**

Véase ficha técnica del producto Transparente Clearcoat HS

**VIDA ÚTIL DE LA MEZCLA ACTIVADA**

3-4 horas @ 25°C

**ADITIVOS**

No requiere



LAVADO DEL EQUIPO

Limpie la pistola de aplicación tan pronto haya culminado. Para ello, utilice el Controlador de Viscosidad 2303.

PROPIEDADES FÍSICAS

Sólidos por peso: $(57 \pm 2)\%$.

Sólidos por volumen: $(50 \pm 2)\%$.

Tiempo de almacenamiento: 9 meses a 1 año a 25 °C, bajo techo.



SEGURIDAD Y MANEJO

PRODUCTO EXCLUSIVO PARA USO PROFESIONAL

Para información adicional de seguridad, consulte la hoja MSDS (Material Safety Data Sheet). Asegúrese de entender los mensajes de advertencia en la etiqueta, ya que un manejo inadecuado del producto o la falta de Equipos de Protección Personal (PPE), puede dar lugar a condiciones inseguras o lesiones peligrosas.

