

**Z390120**
**BARNIZ ACRÍLICO TRANSPARENTE**

Bote de 5 litros

**Características:**

- Barniz acrílico transparente, resistente al rayado.
- Se adapta a los colores básicos en bases solventes y agua.
- Excelente resistencia al estrés y a los agentes químicos.
- Excelente transparencia y resistencia a la intemperie y a los rayos UV.
- Excelente para los colores base solvente y agua.
- Nuevo efecto REFLOW antiarañazos. recuperando el brillo natural deteriorado por lavados.


**Datos técnicos:**

<b>Aspecto</b>	Líquido
<b>Color</b>	Transparente / incoloro
<b>Proporción de mezcla con catalizador</b>	Con catalizador lento, normal o rápido, dependiendo de la temperatura y del tamaño de la pieza a ser pintada 2:1 en volumen
<b>Dilución con disolvente acrílico</b>	10 – 20 %
<b>Temperatura de trabajo</b>	No inferior +10° C Humedad max 75%
<b>Viscosidad a 20° C ( 4 mm DIN )</b>	18 – 20 segundos
<b>Pressione dei rulli sul bordo incollato</b>	3 – 5 kg/cm <sup>2</sup>

**TRABAJO CON AERÓGRAFO CON DESPÓSITO SUPERIOR**

	<b>PRESIÓN</b>	<b>Ø BOQUILLA</b>	<b>MANOS</b>
Aerógrafo convencional (de alta presión)	4 - 5 bar	1,4 mm	1 - 2
Aerógrafo HVLP (de baja presión)	2,5 - 3 bar	1,3 - 1,5 mm	1 - 2
Tiempo abierto a 20°C	2,5 horas con catalizador normal 1 hora con catalizador rápido		
Espesor de film seco	50 - 60 micron		
Tiempo de evaporación entre la 1ª y 2ª mano	5 - 10 minutos		