

## FONDO POLIACRILICO H.S.100



<b>Descripción del Producto</b>	Fondo poliéster de tres componentes.
<b>Propiedades</b>	Alto poder de relleno Buen lijado manual-máquina Excelente transparencia
<b>Uso Recomendado</b>	Fondo especial para aplicar sobre madera oscura Producto indicado para el barnizado de carpintería y mobiliario interior
<b>Certificados</b>	<a href="#">Certificado.de.Producto.Simbolo.de.Calidad.AIDIMA</a> , <a href="#">Plantilla de informe</a>



### Características Técnicas

	Norma	Valor
Sólidos en Peso (%)		63% ± 2
Viscosidad (Copa Ford 4)	UNE EN ISO 2431	110 ± 5 seg.
Densidad (Kg/L)	UNE EN ISO 2811-1	1.03 ± 0.02

### Características Mezcla

Catalizador	NK075
Proporción Mezcla (% Volumen)	4%
Viscosidad de Mezcla (Copa Ford 4)	35 ± 5 seg.
Vida de Mezcla	30 a 50 minutos a 25°C
Disolvente	Referencia: .9074
Porcentaje dilución	5%
Acelerante	NK086
Proporción Mezcla Acelerante (%Volumen)	4%

### Características Aplicación

Viscosidad Aplicación (Copa Ford 4)	35 ± 5 seg.
Sistema de Aplicación	Airmix
Aplicación sobre	Madera maciza
Espesor de Capa recomendado	220-280 gr/m <sup>2</sup>
Número de manos	1-2
Temperatura de Aplicación	20-25°C
Humedad Ambiente	<70%
Seco al Polvo	1-2horas
Seco al Tacto	3 - 4 horas, en función del espesor aplicado y condiciones ambientales
Manipulable	16 Horas Aprox.
Lijado Superficial	7-8 horas
Repintado	Para lijado, segunda capa y acabado, a partir de 8 a 16 horas

### Observaciones

Agitar el contenido de los envases antes de ser usado.  
En maderas con alto grado de humedad, mayor de 20%, no es aconsejable su aplicación.

En caso de ventilación insuficiente, usen equipo respiratorio adecuado.

*Esta ficha ha sido elaborada con fines meramente ilustrativos y no sustituye el asesoramiento especializado. Las informaciones que se suministran responden a nuestros conocimientos actuales y han sido obtenidas de nuestra propia experiencia, pero en ningún caso constituyen una garantía por nuestra parte. Por estas razones no podemos asumir cualquier consecuencia indeseada que derive de su utilización. 11-10-2019 (2) Esta ficha anula todas las anteriores.*