



# **FONDO POLIURETANO 72**

## **V580032**



### **DESCRIPCIÓN**

Es una solución de resinas de poliuretano altos sólidos con aditivos para un fácil lijado del fondo. Tiene características tixotrópicas que evitan escurrimientos para aplicaciones en vertical. Presenta una excelente flexibilidad en su película y buena dureza.

### **PRINCIPALES USOS**

Úsalo cuando requieras alto empaste y lijado suave. Las características tixotrópicas le permiten buena verticalidad, úsalo para aplicaciones en vertical.

Está diseñado para sustratos que requieren en su sellado alto contenido de sólidos.

### **DILUYENTE**

Solvente para Poliuretano 75 - 100 %

### **CARACTERISTICAS FÍSICAS**

<b>PARAMETROS</b>	<b>VALOR</b>
APARIENCIA	Líquido opalescente lechoso
SÓLIDOS	68 - 72 %
PESO ESPECÍFICO	1.055 – 1.075 gr / ml
VISCOSIDAD	2,200 – 3,000 cps Brookfield @ 25°C
SECADO AL POLVO	10 - 15 minutos
SECADO DURO	24 horas
SECADO PARA LIJAR	20 - 30 minutos
CATALIZACIÓN	1 x 1
<b>PARAMETROS</b>	<b>VALOR</b>
APARIENCIA	Líquido transparente amarillento
SÓLIDOS	34 - 36 %
VISCOSIDAD	10 - 13 seg copa ford 4 @ 25°C

### **CARACTERISTICAS CATALIZADOR**

Versión 0 DICIEMBRE 2025



**APLICACIONES** Apícalo con pistola manual o con pistola con tanque a presión en caso de altas producciones en línea, también lo puedes aplicar a cortina.

**PREPARACION** Mezcla el Fondo Poliuretano 72 con el Catalizador y homogeniza los componentes.  
Utiliza 75 al 100 % de Solvente para Poliuretano.

**PRESENTACIONES** 1 L, 4 L, 19 L

**PRECAUCIONES** No lo ingiera. Si lo ingiere no provoque el vómito y solicite atención médica inmediata.  
Si tiene contacto con la piel, lava con abundante agua y jabón.  
En caso de contacto con los ojos lávalos por un periodo de 15 minutos. Si le está afectando la inhalación, busque aire fresco.  
Si los síntomas persisten consulte a su médico.

**RECOMENDACION** Mantener una buena ventilación en los locales de trabajo y recomendar el uso de guantes, lentes y mascarilla.

Versión 0 DICIEMBRE 2025