

Prep P



Imprimación para superficies Porosas.



Descripción

La imprimación Prep P es un líquido transparente especialmente estudiado para mejorar la adherencia de los adhesivos y selladores basados en polímeros MS, sobre superficies porosas.

Ventajas

- Refuerza la adherencia de nuestros polímeros MS sobre superficies porosas.
- Aplicable a todo tipo de sustratos porosos.
- Excelente comportamiento en ambientes salinos.

Usos recomendados

Pretatamiento de sustratos minerales tales como: ladrillo, mortero, homigón celular, etc.
Pretatamiento de sustratos de madera tales como: juntas de madera de teka en cubiertas de embarcaciones.

Instrucciones de aplicación



Superficies:

Las superficies deberán tener una estructura sólida y firme y deben estar limpias y secas, exentas de aceites, grasas o asfaltos.

Método de utilización:

Mantener el envase bien cerrado hasta el momento de su uso.

No aplicar la imprimación directamente del envase original. Transvasar a un vaso limpio, bote o bandeja, la cantidad que se prevea utilizar durante un periodo máximo de 30 minutos y cierre inmediatamente el envase.

No utilizar ni devolver al envase original los residuos de imprimación no utilizados.

Los mejores resultados de adherencia se obtienen cuando la aplicación del adhesivo o sellador se realiza dentro de las 6 horas posteriores al secado de la imprimación. Por lo tanto, no imprime más superficie que la que pueda pegar o sellar dentro de esas 6 horas.

Evite el contacto con las superficies limpias e imprimadas, ya que la grasa presente en la piel puede causar una influencia negativa en la adherencia. Así mismo la condensación puede significar otro factor negativo en dicha adherencia.

No se recomienda aplicar la imprimación en ambiente con alta humedad, como por ejemplo en presencia de niebla densa.

Aplicar a pincel de una sola pasada, en capa fina, de forma que el Prep P forme una capa o film continuo. No aplicar una segunda capa sobre producto ya seco.

Rendimiento

1l / 10 m² aproximadamente.

Características técnicas

Color	Transparente a ligeramente amarillo
Densidad	1,06 g/ml
Contenido en sólidos	50%
Punto de inflamación	< 21°C
Tiempo de secado	60 minutos mínimo
Temperatura de utilización	+5°C a +30°C

Almacenaje

12 meses en envases de origen a temperaturas entre +5°C y +25°C.

Presentación

Código	Formato	Caja	EAN
30023300	Trans. - Bote 500 ml	6	8713572602504

Dada la diversidad de usos de nuestros productos, las indicaciones contenidas en estas hojas de información se dan únicamente a título orientativo. Aconsejamos a nuestros clientes se aseguren de que el producto cumple con la utilización deseada, asumiendo en este caso la responsabilidad de su uso. Bostik garantiza calidad constante en sus artículos.



Bostik SA Francia - Département Grand Public - 253 avenue du Président Wilson - 93211 La Plaine Saint Denis

Bostik SA España – c/ Compositor Stravinsky 12-18, 08191 Rubí (Barcelona) +34 902 103 365 – www.bostik.es - asistenciatecnica@bostik.com