



Imprimación epoxi
al agua

PRIMER

PS-025



No dude en ponerse en contacto con
nosotros para obtener más información
sobre nuestros productos:

Fabricado por:



Imprimación epoxi para su aplicación
sobre soportes con cierto grado de
humedad.



Poliurea Systems

Gran Vía de les Corts Catalanes, 1176 bis 1º - 11ª

08020 Barcelona (ESPÑA)

Telf: (+34) 930 326 622

E-mail: info@poliureasistems.com

www.poliureasistems.com



Poliurea Systems

Preparación del producto:

Mezclar los dos componentes mediante agitador de bajas revoluciones, si la aplicación se realiza a temperaturas elevadas, la vida de la mezcla puede reducirse considerablemente. El secado y tiempo de endurecimiento dependerá de la temperatura y humedad ambiente durante la aplicación.

Si se desea un acabado rugoso con propiedades antideslizantes, espolvorear a la primera capa recién aplicada arena de sílice fina. Para el tratamiento de pavimentos que no sean de hormigón, consultar a nuestro Departamento Técnico. Preservar el envase de las heladas y de la exposición directa al sol antes de mezclar, agitar en su envase el componente A y a continuación añadir el componente B mezclándolos durante 2 a 3 minutos hasta que el producto resultante sea totalmente homogéneo. Para asegurarse el correcto mezclado, verter en un recipiente vacío y continuar amasando hasta homogeneizar. Evitar el mezclado excesivo para minimizar la cantidad de aire ocluido.

Usos recomendados:

Primer PS-025 es una imprimación para imprimir soportes de hormigón, revestimientos de cemento y morteros epoxi.

- Para soportes con absorción media o alta.
- Imprimación para la aplicación de membranas líquidas de impermeabilización.
- Como capa imprimante fijadora para posteriores terminaciones.
- Como fijador de superficies.
- Ligante para morteros de nivelación y morteros de revestimiento.
- Como capa imprimante fijadora para posteriores terminaciones.

Propiedades:

Elimina la formación de polvo de suelo, mejora su dureza superficial, evita su erosión y desgaste facilitando la adherencia de otros revestimientos, sus principales características y ventajas del **Primer PS-025** son las siguientes:

- Baja viscosidad
- Buena penetración
- Excelente adherencia
- Libre de disolventes
- Fácil aplicación
- Cortos tiempos de espera
- Multifuncional
- Fácil de aplicar



Suministro:

Se suministra en envases metálicos:

- Parte A BASE: bidón de 2 kg
- Parte B CATALIZADOR: bidón de 8 kg

Colores:

Incoloro

Descripción:

Primer PS-025 es una imprimación epoxi base agua de baja viscosidad, para su uso en soportes con cierto grado de humedad y con porosidad.

- Para soportes con absorción media o alta.
- Imprimación para la aplicación de membranas líquidas de impermeabilización.
- Como capa imprimante fijadora para posteriores terminaciones.
- Como capa imprimante fijadora para posteriores terminaciones.

Naturaleza:

Naturaleza:	Epoxi
Espesor recomendado:	200 micras
Color:	Incoloro
Secado inicial a 23°C:	4-6 horas
Dilución y limpieza:	Agua
Repintado:	24 horas

Método de aplicación:

Manual: (Rodillo o brocha)
Máquina: (Pistola Airless)

Limpieza de herramientas y equipos:

Agua

Distribuidor/Aplicador

