

# PRI-04

Monocomponente

**Promotor de adherencia para soportes poco porosos ricos en sílice, sin amarilleamiento.**

## USOS

- Imprimación para *Pavipo-Imper* (poliuretano) y sistemas epoxídicos.
- Imprimación para membranas transparentes (no amarillea al contacto con U.V.).

## SOPORTES

No porosos de hormigón, azulejos vitrificados, vidrio, mosaico, suelo industrial....ricos en sílice.

## APLICACIÓN

- Requiere soporte liso, limpio, seco, sin humedad residual y lo mas sólido posible.
- Utilizar *Imur-01*, *Imur-02* para la adecuación de soporte irregular o defectuoso.
- Puede aplicarse a brocha o rodillo.
- Puede mezclarse con agua en una proporción 1/1.
- Consumo aprox.: 100-350 grs/m<sup>2</sup>. El consumo final depende de la porosidad del soporte y su estado.
- Aplicar en capas finas (100-150 grs/m<sup>2</sup>)
- Tiempo de secado 4-6 horas.

## RECOMENDACIONES

- Mezclar el contenido del envase con agitador eléctrico de baja revolución.
- No aplicar a temperaturas inferiores a 10°C.
- Si las superficies a tratar tienen una temperatura elevada, se aconseja humedecer previamente el soporte.

## VENTAJAS

- Aplicación sencilla.
- Gran adherencia.
- No amarillea al contacto con U.V.

PRESENTACIÓN: Envases de 25 Kgs y cajas de 4 unidades de 5 Kgs.

COLORES: Incoloro.

- Envase estable mínimo 12 meses en lugar seco de 5°C a 25°C
- Para el uso, transporte y almacenamiento, consultar ficha de seguridad.