

# PRI-05

Bicomponente

## Promotor de adherencia de poliuretano exento de disolventes.

### USOS

-Imprimación para sistemas *Pavipo-Imper* (poliuretanos) y otros sistemas.

### SOPORTES

Soportes húmedos, soportes húmedos con alta porosidad, mármol, acero, acero galvanizado, aluminio, soporte de emulsiones asfálticas, lámina de PVC.

Encima del *pavipo-01* tras mas de 48 horas de aplicación de la 1ª capa.

### APLICACIÓN

-La superficie debe estar limpia y compacta. (eliminar restos de aceite, grasas, lechadas mal adheridas...)

-Mezclar los dos componentes con agitador eléctrico de bajas revoluciones.

-Se puede diluir el producto con *solvent-01* para disminuir su consumo. No diluir en zonas con agua.

-Se puede aplicar a brocha o rodillo en capas finas de 100-200 grs/m<sup>2</sup>. El consumo final dependerá del estado del soporte, de su porosidad y de la dilución o no del producto (entre 100/500 grs/m<sup>2</sup>).

-Pot life del producto 30-60 minutos.

-Tiempo de secado aproximado 4-6 horas.

### RECOMENDACIONES

-No exponer a U.V.

-En materiales plásticos, probar antes de aplicar.

-No diluir el producto en zonas con película de agua.

### VENTAJAS

-Sin disolventes. Puede utilizarse en zonas poco ventiladas.

-Secado incluso a bajas temperaturas.

-Repelente del agua.

-Puede utilizarse para imprimación de geo-textiles de refuerzo y facilitar su puesta en obra.

-No inflamable.

PRESENTACIÓN: Kits de 20 Kgs y cajas de 4 unidades de 4 Kgs.

COLORES: Incoloro. Otros colores, sobre pedido.

-Envase estable mínimo 12 meses en lugar seco de 5°C a 25°C

-Para el uso, transporte y almacenamiento, consultar ficha de seguridad.