

IMPER-01

Monocomponente

IMPERMEABILIZACIÓN

Membrana líquida de poliuretano para impermeabilización y protección

USOS

CUBIERTAS Y TERRAZAS:

- Transitables y no transitables
- Ajardinadas
- Con carga pesada (puentes, parkings, cementos, estaciones, gradas de estadios, centros comerciales...)

DEPÓSITOS DE AGUA

CANALES

MUROS ENTERRADOS

REHABILITACIÓN DE ACRÍLICOS Y EMULSIONES ASFÁLTICAS

SOPORTES

Hormigón, cemento, fibro-cemento, baldosas, madera, acero galvanizado, metales, (incluso oxidados), mosaico, epdm.

APLICACIÓN

- Puede aplicarse a rodillo, brocha o airless. Mezclar bien el contenido del envase, con agitador eléctrico.
- Una vez abierto el envase, se recomienda su total consumo.
- Rendimiento: 1,5/2 Kg/m² aplicado en 1,2,3 capas para espesor de 1,4 mm.
- Para aplicación en una sola capa, aplicar con llana dentada y utilizar desaireador y acelerante. Pot life con acelerante de aprox. 30 min..
- Repintado entre 6 y 24 horas. 3-4 horas utilizando nuestro acelerante *ACT*
- Requiere soporte liso, limpio y seco. Para preparar soporte irregular o defectuoso, usar *IMUR-01* o *IMUR-02*
- En caso de dilución, aplicar *SOLVENT-01* en proporción máxima del 10%.

RECOMENDACIONES

- Si transcurren mas de 48 horas entre capas, recomendamos usar *PRI-05*
- Utilizar siempre la imprimación adecuada a cada soporte. Dejar secar antes de aplicar (aprox... 4 horas)
- Reforzar con armadura (*Telarmar* o *Masi-01-02*) las zonas con movimiento, grietas activas...
- Para incrementar la resistencia a abrasión mecánica o a los U.V. (amarilleo) utilizar *Pavipo-04* o *Imper-02*.
- Para un acabado antideslizante añadir en la última capa del *Pavipo-04*, corindón blanco.
- Una vez abierto el envase, se recomienda su total consumo.
- NO RECOMENDADO para piscinas en contacto directo con el agua tratada químicamente.

VENTAJAS

- Gran elasticidad >600%
- Perfecta resistencia a temperaturas extremas (-40°C y +80°C)
- Alta resistencia a la abrasión y a la tensión.
- Permite la difusión del vapor.
- Resiste el contacto permanente con el agua, hidrólisis y microorganismos. Totalmente impermeable.

PRESENTACIÓN: Envases de 25 Kgs y cajas de 4 uds de 6 Kgs

COLORES ral: Blanco (9010), Gris (7038), Rojo (teja) (3013), Verde (6021), Beige (1014 y 1015)

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