

IMPER-03

Monocomponente

IMPERMEABILIZACIÓN

Membrana líquida de poliuretano, transparente y alifática (sin amarilleo) para impermeabilización y protección

USOS

-Cubiertas y terrazas transitables y no transitables: Terrazas, tejados de metal , aluminio o fibro-cemento

SOPORTES

Hormigón, baldosas, madera, hierro galvanizado, piedras naturales.

APLICACIÓN

-Puede aplicarse a rodillo, brocha o airless. Mezclar bien el contenido del envase, con agitador eléctrico.

-Rendimiento: 1,2/1,5 Kg/m² para impermeabilización y 0,6-0,8 Kg/m² para mantenimiento.

-Aplicar en capas muy finas. Repintado entre 6 y 24 horas.

-Requiere soporte liso, limpio y seco.

RECOMENDACIONES

-Si transcurren mas de 48 horas entre capas, recomendamos usar *PRI-03*

-Recomendamos limpiar soporte con la imprimación *Pri-03*, con un trapo limpio y dejar secar 15-20 min..

-En soportes no porosos como baldosas cerámicas o mármol se requiere imprimación *Pri-03*.

-Para mayor resistencia a la abrasión y disponer de un sistema transitable intenso aplicar barniz *Pavipo-04*

-Una vez abierto el envase, se recomienda su total consumo.

-Por ser un producto muy liquido no se recomienda su dilución pero en caso de hacerlo, aplicar sólo *SOLVENT-01* .

-No aplicar en soportes con temperatura superior a 35°C

VENTAJAS

-Membrana totalmente transparente y alifática, no amarillea con el sol, no calea ni cambia de tonalidad.

-Adaptación a cualquier forma de cubierta.

-Resiste el contacto permanente con el agua, hidrólisis y microorganismos. Totalmente impermeable.

-Perfecta resistencia a temperaturas extremas (-40°C y +80°C)

-Gran elasticidad >350%

-Excelentes propiedades mecánicas, alta resitencia a la abrasión, tensión y rotura.

PRESENTACIÓN: Envases de 20 Kgs y cajas de 4 uds de 4 Kgs.

COLORES: Transparente.

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

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