

DESCRIPCIÓN

Imprimación de poliuretano base monocomponente y aromática para soportes de hormigón secos y cerámica no vitrificada, que seca por humedad ambiental, formando una película extremadamente dura, fuerte y continua.

ESPECIFICACIONES

Apariencia física: Líquida.

Base química: Poliuretano base disolvente.

Repintado a 25°C: 2-3 horas.

Secado al tacto: 1-2 horas.

Tiempo de curado total: 7 días.

Densidad a 20°C: 0,98 g/cm³.

Viscosidad a 25°C: 110 cP.

APLICACIONES

Hormigón, cemento, cerámica no vitrificada, chapas metálicas, lacadas de aluminio. Para chapa galvanizada será necesario realizar un tratamiento para abrir el poro. Para otros soportes recomendados hacer pruebas para verificar su adherencia. Para particularidades u condiciones de soportes especiales, contactar al departamento técnico.

FORMAS DE USO

APLICACIÓN

Se recomienda agitar el producto previo al uso con ayuda de un agitador eléctrico de bajas revoluciones (300-400rpm) para evitar la inclusión de aire en la mezcla. Si se agita en exceso pueden aparecer burbujas de aire ocluidas.

DILUCIÓN

No se recomienda dilución, producto listo al uso.

HERRAMIENTAS DE APLICACIÓN

Aplicar con rodillo, brocha o pistola airless.

CONSUMO

Aplicar en capas finas con un consumo final máximo de 100/150 g/m² por capa. Una vez abierto el envase recomendamos el consumo total.

TIEMPO DE REPINTADO

Realizar el repintado antes de que seque para incrementar su adherencia (2-3 horas):

Secado al tacto 1-2 horas, tráfico peatonal 24 horas, tráfico ligero 2 días, curado total 7 días.

Los tiempos son aproximados y se ven afectados por los cambios en las condiciones ambientales y sobretodo por los cambios de humedad y temperatura. Debe asegurarse una ventilación apropiada para eliminar el exceso de disolvente durante el curado, como mínimo en la siguientes 24 horas de aplicación.

STREET TRIPLE IMPR

IMPRIMACIÓN DE POLIURETANO



LIMITACIONES

No exceder el consumo máximo porque puede afectar a su adherencia y durabilidad.

En recintos cerrados asegurar una correcta ventilación durante la aplicación y 24 horas posteriores. Evitar la formación de charcos del producto. En aplicaciones transparentes expuestas a UV puede producir amarillamiento. El tratado incorrecto de las fisuras y puntos singulares puede conducir a la reducción de la vida útil del pavimento.

RECOMENDACIONES

Conservar 12 meses desde su fecha de fabricación en su envase original bien cerrado y no deteriorado, en lugar seco y fresco, a temperaturas comprendidas entre 5°C y 25°C.