



IRT-3060

Revestimiento de poliuretano alifático

CAMPOS DE APLICACION

Revestimiento bicomponente elástico para la protección de membranas aromáticas de impermeabilización (IR-3360).

PROPIEDADES

Impermeable al agua.
Gran resistencia a la intemperie y a los rayos UV (no amarillea).
Alta resistencia a los agentes químicos.
Buena adherencia a los poliuretanos aromáticos.
Fácil aplicación (brocha, rodillo, pistola).

CARACTERISTICAS TECNICAS

Fluido viscoso y homogéneo
Densidad mezcla (25°C): **1,15 g/cm³**
Pot-life (25°C): **30-40 minutos**.
Polimerización terminada: **5 días**
Puesta en Servicio: **2 días**
Tiempo máximo de aplicación sobre membrana aromática: **48 horas**
Tiempo máximo repintado entre capas: **48 horas**
Alargamiento a la rotura: **60%**
Resistencia a la tracción: **3 MPa**.
Adherencia al IR-3360: **2 MPa**.

PRESENTACION

Color Standard: Gris
Envasado Standard: 10 kg. (A+B)
Relación (A/B): 70/30

PUESTA EN OBRA

Una vez aplicado el tratamiento de poliuretano aromático (IR-3360), se esperará 24 horas para aplicar el revestimiento alifático. No se deberá sobrepasar las 48 horas de espera entre ambas capas.

El consumo habitual de **IRT-3060** oscila entre 0,3 kg/m² a 0,6 kg/m², dependiendo del modo de aplicación y del soporte.

RECOMENDACIONES

El **IRT-3060** es higroscópico debiendo mantenerse los envases bien cerrados evitando su contacto con la humedad ambiente.

La temperatura de almacenamiento no debe ser inferior a los 5°C, ni superior a 35°C.

La mezcla de ambos componentes ha de ser minuciosa asegurando la homogeneidad, no aplicándose el producto que quede en las paredes del recipiente. Para realizarla se recomienda el empleo de agitación mecánica a velocidad lenta (500 r.p.m. máximo) con hélice especial helicoidal.
Como diluyente de limpieza se utilizará: IR-2000.

Los datos de la presente ficha técnica son de carácter orientativo y solo tienen como objetivo informar al usuario de la utilización juiciosa y correcta del producto. En función de la puesta en obra realizada, los valores y características mencionadas pueden sufrir modificaciones, por ello, no comprometen la responsabilidad del fabricante ni eximen de la suya al utilizador del producto.

Versión Mayo 2022. Anula a todas las anteriores.