

FTE 01 R0

## **IMPRISUR**

# Imprimación bituminosa de secado rápido

### Descripción

IMPRISUR es una imprimación bituminosa de base disolvente, de aplicación en frío, para imprimación y preparación de superficies antes de su impermeabilización con lámina asfáltica, mejorando la adherencia de ésta. Tipo PI-I según UNE 104-234-92

- a) Gran adherencia sobre todo tipo de superficies: madera, hormigón, mampostería, mortero, ladrillos, hormigón aligerado, metal, etc...
- c) Insoluble en agua
- d) Contiene disolventes.
- e) Secado rápido.
- f) Es muy impermeable (tanto al agua como al vapor).

#### **CARACTERÍSTICAS**

Solubilidad en agua	Despreciable
Solubilidad en Tricloroetileno	Total
Densidad a 25 °C	0,95 g/cm <sup>3</sup>
Materia fija	50 %
Contenido en agua	< 0,5 %

### Modo de empleo

#### Preparación de la superficie:

La superficie debe estar limpia de polvo, libre de aceites, grasas y cualquier otro material extraño. Debe estar completamente seca.

#### Aplicación:

Agitar moderadamente el producto dentro del envase, y aplicar en capa fina.

Se puede aplicar mediante cepillo, brocha, rodillo de pintor o pistola airless.

No debe ser aplicado en superficies pulidas ya que pueden producirse fallos de adherencia.

### **EMULSIONES**



**IMPRISUR** 

FTE 01 R0

El envase debe ser perfectamente tapado después de cada aplicación pudiendo emplearse disolventes aromáticos, benceno, tolueno, xileno, etc... para la dilución del producto y la limpieza de manchas y utensilios.

### Campo de aplicación:

- Protección frente a la humedad del trasdós exterior de estribos de estructuras enterradas
   (aletas de viaductos y pasos superiores, pasos inferiores y galerías de servicio en obra
   civil, trasdós exterior de muros de contención de hormigón) y de cimentaciones, actuando
   en la cara en contacto con el terreno
- Protección frente a la humedad de paredes y medianerías.
- Como imprimación y preparación de las superficies porosas en donde posteriormente se vaya a instalar una lámina bituminosa o aplicar una impermeabilización bituminosa. El rendimiento aproximado será de 0,3-0,5 Kg/m2.
- Rehabilitación de antiguas impermeabilizaciones bituminosas autoprotegidas y no autoprotegidas. No utilizar nunca como único producto de impermeabilización de cubiertas.
- Barrera de vapor.
- No se aplicará en tiempo de lluvia. Aplicar a temperatura mayor de 5°C
- Se debe controlar siempre la posible incompatibilidad química entre los aislamientos térmicos o previas impermeabilizaciones existentes y la impermeabilización, pudiendo ser necesario utilizar capas separadoras adecuadas (geotextiles, capas de mortero, etc...)

#### **PRECAUCIONES**

Siguiendo las normas de la Asociación Española de Fabricantes de Pinturas de 28 de Febrero de 1978, las medidas de seguridad a adoptar son las habituales en caso de presencia de disolventes; debe usarse en lugares bien ventilados ó usar mascarilla de respiración asistida en otro caso. Evitar el contacto prolongado con la piel; póngase especial cuidado en los ojos, no fumar en la zona de trabajo y mantener el envase alejado del calor y cuerpos incandescentes.





**IMPRISUR** 

FTE 01 R0

Producto inflamable.

#### Presentación

IMPRISUR se presenta en botes de 5 y 25 kg.

#### Condiciones de almacenamiento

Los envases permanecerán resguardados de la intemperie, en lugares protegidos de las heladas y de fuertes exposiciones al sol.

Conservación: 1 año en sus envases de origen, bien cerrados y no deteriorados.

La información y datos técnicos que aparecen en esta «Guía de Productos» son de carácter orientativo y están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso. Están basados en nuestra experiencia y conocimientos actuales y en los usos y aplicaciones habituales del producto. Los valores especificados pueden sufrir algunas variaciones en función de: condiciones de puesta en obra, tolerancias de fabricación, ensayos realizados, etc.

Por esta razón, nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto suministrado.

Para cualquier aclaración o ampliación consulte a nuestro Departamento Técnico.

Esta información sustituye a toda la emitida con anterioridad.