

## I21 Imprimación

### Epoxi Suelos

#### NATURALEZA

Imprimación bicomponente incolora en base solvente, basado en un sistema epoxi-poliamida con promotores de adherencia.

#### DATOS TÉCNICOS

Acabado:	Brillante
Densidad:	0,95-1,05 grs/cm <sup>3</sup>
Sólidos en peso:	≈ 41 – 48 %
Rendimiento teórico:	8-10 m <sup>2</sup> /Kg
Repintado:	8 horas mínimo
Curado total (20°C):	7 días
Tª del Soporte:	Mínima +10°C Máxima +30°C
Vida de mezcla:	8 horas a 20°C
Diluyente:	Disolvente Epoxi
Colores:	Incoloro

#### CARACTERÍSTICAS

- Sistema utilizado como imprimación bicomponente con excelentes propiedades humectantes, especialmente indicado para soportes de hormigón poco porosos.
- Su función es la de asegurar una perfecta unión entre el soporte y el pavimento elegido.

## **I21 Imprimación**

### **Epoxi Suelos**

#### **CAMPOS DE APLICACIÓN**

Utilizado como puente de unión entre pavimentos (epoxi o poliuretano) a soportes de mortero y hormigón.

También como sellador y consolidante de pavimentos cementosos en mal estado.

#### **MODO DE EMPLEO**

- Las superficies a pintar deberán estar exentas de polvo, grasa y pinturas viejas.
- Mezclar los dos componentes en proporción 2:1 y homogeneizar el contenido del envase removiendo a fondo con un agitador de bajas revoluciones para no introducir aire.
- La aplicación puede realizarse con brocha, rodillo o air-less, al uso o diluyendo con un 5% con nuestro *Disolvente Epoxi*.
- En soportes con poca rugosidad diluir el producto con un 10% de nuestro *Disolvente Epoxi*.
- La humedad del soporte debe ser inferior al 10%.
- En el caso de hormigones nuevos debe aplicarse a partir de los 28 días de la puesta en obra.
- Pueden aplicarse pavimentos epoxi o poliuretano nunca después de 36 horas.
- No limpiar la superficie con ningún líquido hasta transcurridos 7 días.

## **I21 Imprimación**

### **Epoxi Suelos**

#### **SEGURIDAD E HIGIENE**

Realizar una buena ventilación del local y disponer de un buen sistema de extracción.

Utilizar mascarilla de carbón activo, gafas de seguridad y guantes protectores durante la aplicación.

Para más información consultar la Ficha de Datos de Seguridad correspondiente al producto.

#### **PRESENTACIÓN**

Se presenta en envases de:

Componente A:           4 kilos y 8 kilos

Componente B:           2 kilo y 4 kilos

Pinturas Ordesa, s.a.  
C/ Valle de Ordesa, 1,3  
50420.- Cadrete (Zaragoza)  
Telf. 976 12 52 83/976 12 64 04  
Fax. 976 12 68 04