

## FICHA TÉCNICA

# **TRANSPOLIUR, IMPRIMACIÓN PU 2 COMPONENTES** **REF. IU23**

**IMPRIMACIONES**

### DESCRIPCIÓN:

- Imprimación insaponificable de dos componentes a base de resinas de poliuretano.
- Acabado brillante.

### PROPIEDADES ESPECIALES:

- Facilita la adherencia entre capas.
- Muy resistente a los álcalis.
- Insaponificable.

### CAMPO DE APLICACIÓN:

- Como sellador del hormigón, para facilitar la adherencia de capas posteriores.
- Especialmente estudiada para materiales de fibrocemento por su calidad insaponificable.

### DATOS TÉCNICOS:

ACABADO:	BRILLANTE
COLOR:	INCOLORO
PESO ESPECÍFICO:	930 ± 50 gr/l (20°C)
SÓLIDOS EN PESO:	20 ± 3 %
RENDIMIENTO:	7 – 8 m <sup>2</sup> /kg
SECO AL TACTO:	1 hora
SECO TOTAL:	8 horas
COV´s (RD 227/2006):	Subcat. A/j : Lím. (2010) = 500 g/l - Máx.COVs = 500 g/l

### DATOS DE APLICACIÓN:

FORMA DE APLICACIÓN:	Pistola, brocha, rodillo
DISOLVENTE:	DISOLVENTE POLIURETANO "IU80"
ESPESOR PELÍCULA SECA:	< 20 micras
TIEMPO DE REPINTADO:	> 8 horas
PROPORCIÓN MEZCLA:	10 partes de imprimación : 1 parte de catalizador
ESTABILIDAD DE LA MEZCLA:	> 8 horas

### MODO DE EMPLEO:

Preparación del soporte: El soporte debe estar seco y limpio de polvo, grasa y suciedad. Si hubiera estado pintado anteriormente deberá arrancarse todo resto mal adherido y eliminar todas las partículas sueltas.

### NOTA:

- El rendimiento al que se hace referencia ha sido calculado sobre superficies lisas y no absorbentes.
- El espesor recomendado de película seca es por capa y mano aplicada.

## FICHA TÉCNICA

# **TRANSPOLIUR, IMPRIMACIÓN PU 2 COMPONENTES** **REF. IU23**

IMPRIMACIONES

### **CONDICIONES DE APLICACIÓN:**

No aplicar con temperaturas extremas de frío y calor.

### **LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS:**

La limpieza de herramientas se realizará inmediatamente después de su uso, con DISOLVENTE POLIURETANO "IU80".

### **ESTABILIDAD EN EL ENVASE:**

- Los envases no se deben almacenar a la intemperie, ni someterlos a grandes variaciones de temperatura.
- Preservar de las heladas.

### **PRECAUCIONES:**

- Nocivo por inhalación y en contacto con la piel.
- No respirar los vapores ni aerosoles.

Ver ficha de seguridad y el etiquetado correspondientes a este producto, los cuales pueden ser solicitados al departamento técnico-comercial.