

**descripción**

Impermeabilizante basado en elastómeros de alta calidad.

**aplicaciones**

Para realizar reparaciones en cubiertas e impermeabilizaciones.

**preparación de la superficie**

Esta debe estar limpia, seca, libre de polvo y grasas.

**limpieza de las herramientas**

Con abundante agua limpia, mientras el producto está fresco.

**modo de aplicación**

-Homogeneizar bien el contenido del envase.

-Aplicar con brocha, rodillo. La primera mano se diluye en un 10% de agua, la segunda mano se aplica sin diluir una vez seca la primera. Una vez seco puede aplicarse una tercera mano en caso de ser necesario

**almacenamiento**

Guardar en lugar fresco y seco durante 2 años como máximo, en sus envases originales y bien cerrados, protegidos de la intemperie.

**características técnicas****Densidad:**

1,30 kg/lit (+-)0,05 a 20°C

**Contenido de sólidos:**

> 60%

**Alargamiento a la rotura:**

> 350% según UNE 53.165

**Seco al tacto:**

< 90 min a 20°C y 65% HR

**Seco totalmente:**

24 horas a 20°C y 65% HR

**Temperatura adecuada de trabajo:**

5 a 30°C

**seguridad**

S15: conservéase alejado del calor

S2: mantengase fuera del alcance de los niños

S20/21: no comer, no beber y no fumar durante su utilización

S24/25: evítase el contacto con los ojos y la piel

S26: en caso de contacto con los ojos, lávese abundante e inmediatamente con agua y acúdase a un médico.

S3/7: Consérvese el recipiente bien cerrado en lugar fresco

S36/37/39: úsese indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos y la cara.

S45: En caso de accidente o malestar acúdase inmediatamente al médico y muéstrle la etiqueta del envase.

S51: úsese únicamente en lugares bien ventilados

**ventajas**

- IMPERMEABLE
- ELASTOMERO
- BUEN PODER CUBRITIVO
- MUY BUENA ADHERENCIA
- FACILIDAD DE APLICACIÓN
- DURADERO

*Presentación:*

Envases de 6 kg

*Rendimiento:*

1 a 2 kg/m<sup>2</sup>

*Colores:*

Rojo teja