

RESIPROOF PRIMER

1 PRESENTACIÓN

RESIPROOF PRIMER es un primer monocomponente de poliuretano listo para su uso para sistemas impermeabilizantes **RESIPROOF**.

2 CARACTERÍSTICAS

De acuerdo con las normas oficiales o internas actuales.

	RESIPROOF PRIMER
Estado físico	Pasta fluida
Color	Incoloro
Densidad en 25°C	950 kg/m ³ (±50)
Viscosidad	14 (± 5) segundos, AFNOR copo n°4
Punto de inflamación	- 4 °C
Inflamabilidad	Fácilmente inflamable
Tiempo de secado	Cerca de 10 horas 10 a 24 horas dependiendo de la temperatura

3 EMBALAJE Y CONSUMO

Latas: 5 kg o 20 kg.

Almacenamiento: 9 meses en el embalaje original, no abierto, al revés y lejos de cualquier fuente de calor. Temperatura de almacenamiento: 5°C a 35°C.

Consumos aproximados:

- Cerca de 250 g/m² en el concreto;
- 2 capas de 200 g/m² en sustratos muy porosos.

4 APLICACIÓN DEL USUARIO

- Impermeabilización de cubiertas con o sin protección adicional (autoprotegida contra UV);
- Primer en la mayoría de los casos, antes de la aplicación de los sistemas de impermeabilización RESIPROOF;
- Recomendado para hormigón con restos antiguos de cubiertas impermeabilizantes;
- Primer en el asfalto o azulejos, metal (acero, cinc) con preparación.

5 INSTALACIÓN

El **RESIPROOF PRIMER** debe ser aplicado en sustratos limpios y sólidos con un pincel o rodillo, según las instrucciones técnicas.

Limpie las herramientas con **THINNER V**, **MEK** o **THINNER L**, Tolueno, Xileno para un ajuste lento a alta temperatura ($\geq 35^{\circ}\text{C}$).

6 INDICACIONES ESPECIALES

Higiene, salud y medio ambiente:

- Inflamable: Asegúrese de que todas las latas, vacías o llenas, estén al menos a 10 metros de sustancias inflamables;
- Contiene isocianatos. Al manipular, no fume, beba o coma. Consulte las instrucciones;
- No respirar los humos y evitar el contacto con la piel;
- En caso de ingestión, no vomite. Inmediatamente consulte a un especialista;
- Mantenga el producto lejos de cualquier fuente de llamas y chispas. No fumar;
- Utilice sólo en áreas bien ventiladas.

Para más información, utilice la ficha de seguridad.

Control de calidad:

SOPREMA siempre atribuyó la mayor importancia al control de calidad. Por esta razón, operamos en un control de calidad internacionalmente reconocido de acuerdo con la **ISO 9001: 2008** con el sistema siendo monitoreado independientemente y certificado por la **BSI**.

