

# RESIPROOF

## 1 PRESENTACIÓN

**RESIPROOF** es una resina impermeabilizante de poliuretano monocomponente lista para uso.

## 2 CARACTERÍSTICAS

	<b>RESIPROOF</b>
<b>Estado físico</b>	Pasta semi-fluida autonivelante
<b>Color</b>	RAL 1014 ou RAL 7032
<b>Densidad en 25°C</b>	1,7
<b>Viscosidad en 23°C</b>	55 Po
<b>Contenido de sólido</b>	84 %
<b>Punto de inflamación</b>	35°C
<b>Estiramiento en la ruptura</b>	690 %
<b>Resistencia a la tracción</b>	4,8 Mpa
<b>Tiempo de secado</b>	12 a 48 horas dependiendo de la temperatura Accesible después de 72 horas

## 3 EMBALAJE Y CONSUMO

Latas: 25 kg.

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

Consumo aproximado:

- **S 300 – Cubiertas inaccesibles**  
**Resiproof Primer**  
2 capas de 600 g/m<sup>2</sup> de **RESIPROOF**
- **S 400 – Patios de azulejos y salas mojadas**  
**Resiproof Primer**  
2 capas de 600 g/m<sup>2</sup> de **RESIPROOF**  
1 capa de e 300 g/m<sup>2</sup> de **RESIPROOF** con silica en exceso (500 g/m<sup>2</sup>)

- **S 500 – Finalización de color**  
**Resiproof Primer**  
2 capas de 600 g/m<sup>2</sup> de **RESIPROOF Resiproof Top**
- **S 500 - Acabamento antiderrapante**  
**Resiproof Primer**  
2 capas de 600 g/m<sup>2</sup> de **RESIPROOF**  
1 capa de 300 g/m<sup>2</sup> de **RESIPROOF** con silica en exceso (500 g/m<sup>2</sup>)  
**Resiproof Top**
- **S 500 – Finalização com flocos decorativos**  
**Resiproof Primer**  
2 capas de 600 g/m<sup>2</sup> de **RESIPROOF**  
1 capa de 300 g/m<sup>2</sup> de **RESIPROOF** con copos espolvoreados  
**Resiproof Top Transparent**
- **SX – Rebordos e detalhes**  
**Resiproof Primer**  
1 capa de 500 g/m<sup>2</sup> de **RESIPROOF**  
Refuerzo de tejido  
1 capa de 600 g/m<sup>2</sup> de **RESIPROOF**  
**Resiproof Top** si se utiliza en el área principal

Para rebordes y detalles, un refuerzo de tejido debe ser embutido con el **RESIPROOF** (500 g/m<sup>2</sup>) y cubierto con el área principal.

## 4 APLICACIÓN DEL USUARIO

- Impermeabilización de cubiertas con o sin protección adicional (autoprotegido contra el UV);
- Cobertura accesible para peatones con una capa de protección (hormigón, mortero con azulejos, etc.);
- Cobertura accesible para peatones con una capa adicional de Resiproof Top o Resiproof Top Transparent.

Para nuevos trabajos o renovación.

## 5 INSTALACIÓN

El **RESIPROOF** debe ser aplicado en sustratos limpios y sólidos con un pincel o un rodillo, conforme la instrucción técnica después de la aplicación del Resiproof Primer.

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:**

- Puede ser peligroso si se inhala.
- Puede irritar los ojos y el tracto respiratorio.
- Puede causar irritación si se inhala, entrar en contacto con la piel o tragar.
- Contiene isocianato. No fumar, beber o comer durante el manejo del producto. Siga las instrucciones.
- 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**.

