

CURAL

CURAL es un revestimiento impermeabilizante compuesto de betún elastomérico, pigmentos de aluminio, fibras, rellenos minerales y solventes volátiles.

Aplicación del usuario

CURAL se utiliza como una cubierta bituminosa para reponer revestimientos impermeabilizantes antiguos, particularmente en las capas lijadas de betún o para su uso en la renovación de protección **CURNOIR**.

CURAL también se utiliza para proteger las superficies de metal contra el óxido (revestimientos, chapas onduladas, canales, tubos) como un inhibidor de la corrosión, en paneles ondulados de fibra de carbón / acero para cubrir o para cubrir el borde de las solapas de hojas de aluminio cubiertas con mantas impermeabilizantes de betún.

Debido a la pigmentación de la hoja de aluminio, se convierte en un revestimiento reflectante ideal, por lo que enfría la temperatura interior del edificio y es altamente resistente a la luz UV. También se utiliza una capa de acabado en **ALSAN FLASHING**.

Todas las aplicaciones se describen en la aprobación técnica o en las normas técnicas de **SOPREMA** vigentes.

Composición

	CURAL
Apariencia	Líquido espeso con color de aluminio
Densidad a 25°C	Cerca de 1150 kg/m ³
Resistencia a la congelación	Buena
Punto de inflamación (ASTM D 56)	+ 25°C
Resistencia al envejecimiento	Buena
Flujo en una superficie angulada de 45° durante 24 horas a 95°C	Ninguno
Tiempo de secado	Cerca de 24 horas
Perforaciones en relación con NF P 84-304 y ASTM D 2824-85	Cumple

Embalaje

	CURAL
Embalaje	Latas de 1 ó 25 kg
Consumo	Cerca de 400 g/m ²
Almacenamiento	1 año en la lata original, en un área fresca y bien ventilada

Instalación

Antes de usar, homogeneice bien el **CURAL**. Las herramientas usadas (rodillos, pinceles y escobillas de goma) deben limpiarse.

El **CURAL** debe aplicarse con un pincel o rodillo (alrededor de 400g / m²) en superficies secas, limpias y libres de materiales no adhesivos.
Las superficies de metal deben desgajarse de antemano.

Cuando se aplica con el **CURNOIR**, deje que el producto se seque completamente antes de las 2 capas de 200g / m² de **CURAL**.

Temperaturas de aplicación: +5°C a +40°C.

Herramientas de limpieza:

Disolvente de petróleo (alcoholes minerales, xileno, por ejemplo).

Indicaciones especiales

Higiene, salud y medio ambiente:

- Inflamable: mantenga lejos de llamas y chispas durante el uso;
- **CURAL** contiene xileno;
- Asegúrese de que todas las latas, vacías o llenas, que contengan sustancias inflamables, se mantengan al menos a 10 m de distancia;
- No respirar los humos y evitar el contacto con la piel;
- Utilice sólo en áreas bien ventiladas;
- Use ropa protectora y gafas apropiadas.

Para más información, utilice la ficha de seguridad.

Control de calidad:

SOPREMA siempre atribuyó la mayor importancia a la calidad de sus productos y al respeto con el medio ambiente y con el hombre.

Por esta razón, operamos en un control de calidad internacionalmente reconocido de acuerdo con la **ISO 9001** e **ISO 14001**.