

# SOPRADERE®

SOPRADERE® es una pintura de imprimación a base de asfalto, disolventes y aditivos para mejorar la adherencia.

## VENTAJAS

- Aplicación en frío.
- Rápido secado y pronta puesta en servicio.
- Monocomponente, listo para el empleo.
- Asegura una buena adherencia a los materiales de impermeabilización aplicados con calor o soldados a fuego.



## APLICACIÓN

- **SOPRADERE®** utilizado en la preparación de las superficies de hormigón, metal o madera, que vayan a impermeabilizarse con láminas bituminosas autoadhesivas o aplicadas a fuego con el fin de mejorar la adherencia del material impermeabilizante con el soporte.

## NORMATIVA

- Sistema de Calidad aplicado de acuerdo a la ISO:9001,
- Sistema de gestión medio ambiental de acuerdo a la ISO:14001.

## IMPERMEABILIZACIÓN BITUMINOSA

SOPREMA se reserva el derecho a modificar los datos referidos sin previo aviso y deniega cualquier responsabilidad en el caso de anomalías producidas por el uso indebido del producto. Los valores reflejados en la ficha técnica corresponden a los valores medios de los ensayos realizados en nuestro laboratorio.

## PUESTA EN OBRA

- El producto se aplica en frío, sin diluir, mediante brocha, rodillo o cepillo de pintor. Hay que agitar antes de usarlo. Dejar secar completamente antes de colocar la lámina bituminosa
- **SOPORTE:**  
La superficie donde se va a aplicar deberá estar limpia de polvo, materiales sueltos o mal adheridos, residuos grasos o antiadherentes y cualquier suciedad en general.  
En caso de que existan huecos o coqueas, es conveniente regularizar previamente la superficie para asegurar un buen rendimiento.
- **RENDIMIENTO:**  
Depende de la rugosidad del soporte. En general, para soportes rugosos y absorbentes (hormigón, madera) el rendimiento aproximado es de 0,25 l/m<sup>2</sup>. Para soportes lisos y no absorbentes el consumo puede ser ligeramente inferior.

## PRECAUCIONES

- SOPRADERE® es un producto inflamable.
- SOPRADERE® contiene xileno.
- Mantener alejado de cualquier fuente de ignición y no fumar durante su aplicación.
- Mantener alejado de cualquier fuente de ignición y no fumar durante su aplicación.
- En áreas cerradas ventilar bien, en caso de ser necesario usar ventilación forzada y equipo de protección adecuados.
- Cuando se utilice llama, es obligatorio mantener alejadas las latas al menos 10 metros de las latas, ya sea abierto o no.
- Consultar ficha de seguridad antes de utilizar el producto.

## PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO

	SOPRADERE®	
Bote (L)	5	30
Palé (L)	600	720
Palé (Botes)	120	24
Rendimiento (l/m <sup>2</sup> )	0,25	
Consumo (g/m <sup>2</sup> )	230-250 dependiendo de la rugosidad del soporte	
Almacenamiento	<p>Conservar en embalaje original sellado y en un lugar fresco, seco y protegido de las heladas. Evite las áreas calientes de almacenamiento (&gt;30 ° C), incluso por períodos breves.</p> <p>En consecuencia, los productos no deben ser expuestos a la luz solar directa o mantenerse en un vehículo. Los productos sin abrir tienen una vida útil de al menos 24 meses. Después de la eliminación de algunos de los contenidos, vuelva a sellar los contenedores para que sean herméticos. No remontar más de un palé.</p>	

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS	SOPRADERE®
Apariencia	Líquido negro homogéneo, después de seco la película mantiene su color
Contenido en sólido	> 40% en peso (conforme DTU 43)
Masa volumétrica a 25°C (valor indicativo)	950 ± 50 Kg/m <sup>3</sup>
Pseudo-viscosidad N°4 a 20°C (NFT 30-014)	40 a 60 sec.
Punto de inflamación (ASTM D 56)	+24°C
Tiempo de secado sobre hormigón	Inferior a 1 hora



### IMPERMEABILIZACIÓN BITUMINOSA

SOPREMA se reserva el derecho a modificar los datos referidos sin previo aviso y deniega cualquier responsabilidad en el caso de anomalías producidas por el uso indebido del producto. Los valores reflejados en la ficha técnica corresponden a los valores medios de los ensayos realizados en nuestro laboratorio.