

EMUFAL L

EMUFAL L es una emulsión asfáltica de naturaleza aniónica y baja viscosidad, sin disolventes para preparación e imprimación de superficies.

VENTAJAS

- Buena adherencia a superficies húmedas y secas.
- Totalmente estable y de gran duración.
- Endurece por rotura de la emulsión debida a la evaporación del agua de la fase continua.
- No requiere diluirse con agua.
- Fácil aplicación con brocha o Airless.
- No contiene disolventes.



APLICACIÓN

- **EMUFAL L** utilizada en la preparación de superficies en las que la impermeabilización va a ir adherida para mejorar la adherencia. Tanto para láminas bituminosas aplicadas a fuego como para láminas autoadhesivas que precisen de imprimación previa (especial en sitios cerrados).

NORMATIVA

- Cumple con la normativa UNE 104231. Emulsión tipo: EA
- Sistema de Calidad de acuerdo a la ISO:9001

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, mediante brocha, rodillo, cepillo de pintor o airless. Hay que agitar antes de usarlo.
- Dejar secar completamente antes de colocar la lámina bituminosa.
- La temperatura ambiente de la aplicación será superior a 5°C. No se aplicará en tiempo de lluvia.

SOPORTE:

- La superficie sobre la que se aplicará la imprimación deberá estar regularizada, libre de polvo, materiales sueltos o mal adheridos, residuos grasos o antiadherentes. Deberá estar ligeramente húmeda. En caso de temperaturas altas se recomienda humedecer la superficie ligeramente.
- 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. De 0,3 a 0,4 Kg/m² (estimado).

PRECAUCIONES

Salud, seguridad y medio ambiente:

- La hoja no contiene un componente que representa un peligro. Cumple con los requisitos en materia de higiene, seguridad y medio ambiente. Para más información, consulte la hoja de datos de seguridad.

Trazabilidad:

- La trazabilidad del producto está asegurada por un código de producción en el paquete.

PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO

	EMUFAL L	
Bote (kg)	5	25
Presentación	100 bidones/Palé 600 kg	36 bidones/Palé 900 kg
Rendimiento	Depende de la rugosidad del soporte. De 0,3 a 0,4 Kg/m ² (estimado).	
Tiempo máximo de almacenamiento	12 meses, entre 15° C y 25° C, en envases bien cerrados y resguardados de la intemperie. Prevenir de las heladas.	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS	EMUFAL L	Unidad
Apariencia	Fluido, de aspecto uniforme y color pardo oscuro	-
Densidad a 20°C	0,9 a 1,1	g/cm ³
Viscosidad a 20°C (Brookfield RVT, spl. 1,2 rpm.)	1-5	poises
Inflamabilidad	nula	-
Toxicidad	Nula. No contiene disolventes inflamables	-
Tiempo de secado	En función de la temperatura ambiente, insolación y humedad relativa	-



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.