

Emulsika

Impermeabilizante asfáltico base agua.

Descripción Es una emulsión asfáltica impermeabilizante de alta calidad, con base en agua y coloides minerales tixotrópicos. De excelente adherencia sobre concreto y mortero, en húmedo o en seco.

Usos **Emulsika** se utiliza como sistema de impermeabilización de techos y azoteas de alta calidad, con membrana de refuerzo **Sika Tela** o sin ella.

Ventajas **Emulsika** viene listo para usarse. Se aplica en frío con suma facilidad y seca rápidamente formando una película con las siguientes características:

- No se reemulsiona en presencia de agua.
 - Tiene excelente adherencia al sustrato.
 - Aplicable tanto en superficies horizontales como en verticales por sus cualidades tixotrópicas..
 - Se puede aplicar en superficies húmedas sin encharcamientos y con proximidad de lluvias
 - Una vez seco y endurecido no se escurre por efecto del calor solar, ni se cristaliza con el frío, permaneciendo plástico.
 - No se descompone biológicamente por estar compuesto de elementos inorgánicos.
 - Es muy elástico y flexible, lo que permite absorber leves movimientos del techo, asegurando una impermeabilización completa.
 - No es flamable.
 - Óptima resistencia al envejecimiento, sobre todo si se le protege de la acción de los rayos solares con dos manos de **Alumol**, **Sika Rojo** o **Sika Blanco**.
 - Durabilidad de 2 a 6 años dependiendo del número de capas aplicadas.
-

Modo de Empleo **Preparación de la superficie:**
Limpie la superficie eliminando polvo, grasa y partículas sueltas.

Aplicación Aplique una mezcla de **Emulsika** en agua en proporción volumétrica 1:1 como primario, para sellar la porosidad y mejorar la adherencia de la superficie. El tiempo de espera para aplicar la siguiente capa es de 12 a 24 hrs.

Sistema de impermeabilización con Emulsika:

Sistema I: Sin membrana de refuerzo Sika Tela.
Sobre el primario, aplique una capa de **Emulsika** sin diluir, espere de 2 a 4 días para aplicar la capa de protección con **Sika Rojo**, **Sika Blanco** o **Alumol**.



Sistema II: Dos o mas Capas de Emulsika con membrana de refuerzo Sika Tela.

- a) Aplique una capa sin diluir de **Emulsika** sobre el primario.
- b) Coloque la membrana de refuerzo **Sika Tela** Sobre el **Emulsika** aún fresco, inicie el pegado de la tela del punto más bajo al punto más alto de la superficie, respetando traslapes de 10 cm entre los tramos de tela. Espere mínimo 24 hrs. hasta que la capa de **Emulsika** esté totalmente seca para alicar la siguiente capa.
- c) Sobre la **Sika Tela** ya colocada, aplique una segunda capa de **Emulsika**, el tiempo de espera para el secado será de 2 a 4 días, posteriormente proteja con **Sika Rojo**, **Sika Blanco** o **Alumol**.

Consumo

Primario Emulsika

agua: 1:1 aprox. 0,5 l/m²

Emulsika aprox. 0,75 - 1,0 l/m², 1 capa.
aprox. 1,5 - 2,0 l/m², 2 capas.

Sika Tela 1,0 m²/m lineal más traslapes.

Sika Rojo aprox. 3,0 - 4,0 m²/l

Sika Blanco aprox. 3,0 - 4,0 m²/l

Alumol aprox. 8,0 m²/l

Datos Técnicos

Color:	Negro
Densidad:	1,0 – 1.1 kg/l aprox.
Aspecto:	Pasta tixotrópica.
Temperatura de aplicación:	+5°C a +40°C

Precauciones

No mezcle con otras emulsiones asfálticas. Proteja de la lluvia mínimo 6 horas a 20°C. Debe darse una capa anual de mantenimiento con **Alumol**, **Sika Rojo**, **Sika Blanco** o **Sika Vinyl** dependiendo del material protector escogido.

El tiempo de espera entre capa y capa de **Emulsika** es de 12 a 24 hrs. dependiendo de la temperatura ambiente para un total secado y para evitar bolsas en la aplicación. Antes de aplicar la capa protectora final de **Sika Blanco**, **Sika Rojo**, **Alumol** espere de 2 a 4 días para que las capas del impermeabilizante estén bien secas.

Medidas de Seguridad

En caso de contacto con la piel lave la zona afectada inmediatamente con agua y jabón y quite en seguida la ropa empapada o manchada, no dejar secar el producto. En caso de contacto con los ojos lave rápidamente con agua abundante durante 15 minutos y acuda al médico. En caso de ingestión no provoque el vómito y solicite ayuda médica.

Almacenamiento

Seis (6) meses en su envase original, bajo techo, en un lugar fresco y seco.

Advertencia

Los productos **Sika** han sido desarrollados con altos estándares de calidad y de acuerdo a nuestra amplia experiencia. Los productos fabricados por **Sika**, tal como se venden, cumplen los fines para los cuales han sido fabricados. No obstante, no se responde por variaciones en el método de empleo, por condiciones en que sean aplicados, cuando la vigencia del producto esté vencida, si son utilizadas en forma que afecten la salud o cualquier patente propiedad de otros. Para su uso consulte las instrucciones y tome en cuenta las precauciones que en ellas se establece. Para usos especializados o cuando surjan dudas respecto al uso o aplicación de este producto, consulte a nuestro **Departamento de Soporte Técnico** al **01 800 123 7452**.

Sika Mexicana S.A. de C.V.

Sika Responde

01 800 123 7452

sopORTE.tecnico@mx.sika.com

www.sika.com.mx

Planta y Regional Bajío

Tel: 01(442) 2 38 58 00

Fax: 01(442) 2 25 05 37

regional.bajio@mx.sika.com

Regional Centro

Tel: 01(55) 26 26 54 30

Fax: 01(55) 26 26 54 44 ó 45

regional.centro@mx.sika.com

Regional Occidente

Tel/Fax: 01(33) 36 66 28 02, 03 y 05

regional.occidente@mx.sika.com

Regional Norte

Tel: 01(81) 83 90 19 06 y 07

Fax: 01(81) 83 90 19 08

regional.norte@mx.sika.com

Regional Sureste

Tel/Fax: 01(229) 921 82 79 y 86 79

regional.sureste@mx.sika.com

Regional Noroeste

Tel/Fax: 01(662) 260 51 00

218 50 54 y 55

regional.noroeste@mx.sika.com

Regional Baja Norte

Tel/Fax: 01(664) 621 73 55

621 66 28 y 67 75

regional.bajanorte@mx.sika.com

Oficina Baja Sur

Tel/Fax: 01(612) 121 44 07, 165 41 33

oficina.bajasur@sika.com.mx

