

Ficha técnica de producto

Emulsión con betún modificado con polímeros CALCEL PRIMER

Revisión nº2

Aprobado: 03/12/2019

Próxima revisión: 03/12/2025

Definición y generalidades

Emulsión bituminosa catiónica con ligante modificado con polímeros, para riegos de imprimación y sellado en aplicaciones de mezclas en frío.

Características principales:

- Emulsión almacenable, disponible siempre para su utilización, que facilita su manejo durante largos periodos de tiempo.
- Fácil manejo a temperatura ambiente no necesita ser calentada para su aplicación.
- En su formulación la emulsión modificada consigue:
 - Aumento de cohesión de la mezcla.
 - Aumento de la resistencia al envejecimiento de la mezcla.
 - Su recuperación elástica le permite asumir deformaciones que con la utilización de emulsiones convencionales no se consiguen.

Usos

Ofrece muchas posibilidades de aplicación, siendo sus principales:

- Imprimación y sellado de baches.
- Sellado de pequeñas fisuras.

Datos técnicos

Marcaje CE según especificaciones técnicas armonizadas en UNE EN 13808.

Presentación

- Garrafas de 20, 10 o 5 l de capacidad.
- IBC de 1.000 l de capacidad.
- Granel.

Instrucciones de aplicación

Preparación del soporte

- El soporte debe estar seco, limpio, exento de contaminantes, grasas, aceites, etc).
- Remover la emulsión hasta su homogenización antes de su aplicación.
- Aplicar mediante vertido, rodillo, etc.
- Para facilitar el vertido, se recomienda la utilización de un tapón vertedero (se suministra aparte del envase).

Dosificación y consumo

Se recomienda una aplicación de 1 kg por cada m².

Condiciones de almacenamiento y conservación

- Proteger de las heladas, fuertes exposiciones al sol.
- Conservar entre +5°C y +30°C.
- La conservación en sus envases de origen bien cerrados y no deteriorados será de 6 meses desde su fecha de fabricación.

Instrucciones de seguridad

Para cualquier información referida a seguridad en el uso, manejo, almacenamiento y eliminación de los residuos, los usuarios deben consultar la ficha de seguridad que contiene todos los datos físicos, ecológicos, toxicológicos y demás cuestiones relacionadas con la misma.

La información que aparece en la presente documentación en lo referido a modo de empleo y aplicación se basa en conocimientos adquiridos por Sorigué, S.A., siempre y cuando los productos hayan sido almacenados y utilizados de forma correcta. El funcionamiento adecuado de los productos dependerá de la calidad de la aplicación, de factores meteorológicos, y de otros factores fuera del alcance de Sorigué, S.A. La garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto suministrado. Sorigué, S.A. se reserva el derecho de modificar los valores que aparecen en esta ficha técnica sin previo aviso.