



IMPERMEABILIZANTE ASFÁLTICO

EUROTON CEMENT

Cemento Plástico Asfáltico

Ficha técnica 1/2



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Euroton Cement es una pasta plástica de excelente calidad, formulada a partir de asfaltos seleccionados, fibras naturales, rellenos minerales y solventes de rápida evaporación.

USOS

- Como sellador de juntas, en techos de lámina metálica o de asbesto-cemento.
- Como sellador de grietas, fisuras y ranuras en techos de concreto.
- Para tratamiento de puntos críticos de la impermeabilización como: chaflanes, bajadas de agua, bases de soportería, etc.
- Como sellador de domos y tragaluces, etc.; ya sea en construcciones nuevas o sobre impermeabilizaciones asfálticas anteriores.

VENTAJAS

- Tiene una excelente durabilidad y adherencia sobre cualquier superficie, previamente imprimada.
- Resiste todo tipo de condiciones climáticas y ambientales.
- Gran resistencia al intemperismo.
- De fácil aplicación.
- No escurre a cualquier inclinación.
- No requiere calentamiento.

APLICACIÓN

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Limpieza:

- Elimine polvo, grasa y restos de impermeabilizaciones anteriores, así como cualquier material que pueda interferir en una buena adherencia del **Euroton Cement**.

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Imprimación:

- Sobre la superficie preparada aplique una capa uniforme de **Euroton Hidro Primer**, dejando secar completamente antes de aplicar el **Euroton Cement**.

Aplicación:

- Aplique **Euroton Cement** mediante cuña o espátula a todo lo largo de la junta o fisura, presionando firmemente de manera que el producto haga contacto con las paredes y la base de la cavidad a resanar.
- Coloque un pequeño exceso de material, con objeto de compensar la contracción que se produce con el fraguado.
- Deje secar mínimo 2 horas el producto antes de proseguir con la impermeabilización.

SELLADO DE TRASLAPES Y TORNILLERÍA EN LÁMINAS

- Revise el estado de las laminas, traslapes, pernos tornillos, etc., de manera que pueda sustituir aquellos que se encuentren dañados, deformes o con excesos de óxido. Elimine selladores y recubrimientos preexistentes, sobre todo en las zonas donde se aplicara **Euroton Cement**.

MODO DE EMPLEO

- Aplique Euroton Cement entre las dos láminas dejando un cordón de 1 cm de alto por 2 cm de ancho, paralelo al traslape y de 2 a 5 cm del borde de la lámina.
- Apriete y ajuste los tornillos de sujeción fuertemente, de modo que el **Euroton Cement** sea "escupido" por la orilla del traslape.
- Cubra las cabezas de los pernos, tornillos o ganchos, aplicando **Euroton Cement** de manera que estos queden totalmente cubiertos.

NOTA: En caso de que el Euroton Cement vaya a quedar expuesto, protéjalo con Euroton Sport, se recomienda hacer un riego de arena antes de que el material seque.



PRESENTACIÓN	COLOR	RENDIMIENTO
Tambor 200 L Cubeta de 19L	Negro	1L rellena 750 cm ³

DATOS TÉCNICOS		
PARÁMETRO	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
Consistencia	Pastosa	Visual
Olor	Solvente	
Toxicidad	Tóxico por inhalación e ingestión	
Material no volátil	78 - 85 %	ASTM-D-5486
Densidad	1.33 - 1.37 g/ml	ASTM-D- 71
Penetración	270 - 320 (verano)1/10 mm 320 - 340 (invierno) 1/10	ASTM-D-217
Escurecimiento	2 mm. máx.	ASTM-D-4586
Secado al tacto	1 - 2 hrs	ASTM-D-1640
Flexibilidad	No debe presentar craqueo	ASTM-D-4586

NOTA: LOS DATOS INCLUIDOS FUERON OBTENIDOS EN CONDICIONES DE LABORATORIO.



PRECAUCIONES

- No se aplique en superficies húmedas.
- No se aplique en áreas mal ventiladas.
- Manténgase alejado de flamas o chispas.
- Inflamable antes de secar.
- No diluya ni adelgace el producto.
- No se recomienda su aplicación en sistemas acrílicos.



MEDIDAS DE SEGURIDAD

- Evite el contacto con los ojos y la piel; en caso de contacto con la piel lave con agua abundante; en caso de contacto con los ojos lave durante 10 min. con abundante agua.
- No se ingiera, en caso de ingestión solicitar atención médica de inmediato, no se provoque el vómito.
- No se deje al alcance de los niños.

ALMACENAMIENTO Y CADUCIDAD



Apartir de la fecha de fabricación, este producto puede conservar sus propiedades hasta por 12 meses siempre y cuando se encuentre sellado correctamente, bajo techo en lugar fresco y seco.



www.euroton.com.mx



Este producto esta garantizado en su proceso de fabricación y cumple con las normas de calidad establecidas para su uso. Sin embargo la aplicación incorrecta de este producto está fuera de nuestro alcance, por lo que **EUROTON DE MÉXICO, S.A DE C.V.** no se hace responsable por el uso inadecuado de este producto.

PARA CUALQUIER ACLARACIÓN O DUDA RELACIONADA CON ESTE PRODUCTO FAVOR DE COMUNICARSE AL DEPARTAMENTO TÉCNICO A LOS TELEFONOS 01(443) 204 0266

FECHA DE EMISIÓN: ENERO 2017