

EUROCEM MORTEROS S.L.

CTRA. CM 4010 Km. 19.100 45224 SESEÑA NUEVO (TOLEDO) TEL. 91 893 68 61

eurocem@eurocemmorteros.com www.eurocemmorteros.com



EUROCEM HIDROFLEX



REVESTIMIENTO IMPERMEABILIZANTE ELÁSTICO MONOCOMPONENTE PARA LA IMPERMEABILIZACION DE CUBIERTAS, **TERRAZAS Y AZOTEAS**







EUROCEM HIDROFLEX

REVESTIMIENTO IMPERMEABILIZANTE ELASTICO MONOCOMPONENTE PARA LA IMPERMEABILIZACION DE CUBIERTAS. TERRAZAS Y AZOTEAS

PRODUCTO

EUROCEM HIDROFLEX Es un revestimiento a base de resinas acrílicas, cargas minerales, aditivos y pigmentos, que una vez seco forma una membrana impermeable y elástica la cual se aplica de forma continua sobre terrazas azoteas y cubiertas para su impermeabilización.



EUROCEM HIDROFLEX TRANSITABLE

REVESTIMIENTO IMPERMEABILIZANTE ELASTICO TRANSITABLE MONOCOMPONENTE PARA LA IMPERMEABILIZACIÓN DE CUBIERTAS. TERRAZAS Y AZOTEAS TRANSITABLES

PRODUCTO

EUROCEM HIDROFLEX TRANSITABLE Es un revestimiento a base de resinas acrílicas, cargas minerales, aditivos y pigmentos, que una vez seco forma una membrana impermeable y elástica la cual se aplica de forma continua sobre terrazas azoteas y cubiertas para su impermeabilización.



EUROCEM HIDROFLEX

PROPIEDADES

- · Impermeable v elástico
- Su alta elasticidad permite pequeños movimientos estructurales y del soporte.
- Muy fácil aplicación, sin necesidad de personal especializado.
- Inalterable ante los cambios meteorológicos, con efecto fungicida.
- Acabado decorativo.

EUROCEM HIDROFLEX TRANSITABLE

- · Impermeabilización de cubiertas y terrazas.
- · Tratamiento de encuentros en chimeneas.
- Impermeabilización y restauración de fisuras en fachadas.
- Tratamiento e impermeabilización de juntas en fachadas y cubiertas.
- Protección y reparación sobre tejas, cubiertas y

CAMPOS DE APLICACIÓN

- canalones.

FICHA TÉCNICA

INSTRUCCIONES DE USO PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Los soportes deben estar limpios, secos y ser consistentes.

En caso de existir fisuras de más de 1 mm. es recomendable armar con malla de fibra de vidrio entre la primera y la segunda mano.

En las juntas perimetrales, juntas de dilatación, juntas con desagües, utilizar mallas de fibra de vidrio, o tratarlos con materiales indicados para este fin en caso de que las juntas o fisuras sean demasiado pronunciadas.

MODO DE EMPLEO

Homogeneizar todo el contenido del envase con una espátula o batidor eléctrico, realizando un reamasado.

Extender una primer capa de EUROCEM HIDROFLEX diluida con un 10 % de agua con brocha o rodillo de lana, asegurándose de cubrir bien todo el soporte.

Una vez seca la primera mano aprox, entre 6 v 24 horas, aplicar el producto sin diluir en capas, hasta conseguir el espesor deseado, es recomendable aplicar un mínimo de tres capas incluida la primera de imprimación.

RECOMENDACIONES DE USO

No aplicar con heladas Iluvia o riesgo de la misma.

Temperatura de aplicación entre +5° C v - 35° C.

No añadir ningún material distinto a la formulación original

Aplicar como mínimo un espesor de 1 mm. en las zonas de menor capa

Aplicación a brocha o rodillo.

No aplicar en zonas de contacto permanente con el aqua, sea por encharcamiento o humedades de

Comprobar las caídas del agua

No aplicar con el soporte húmedo

para asegurar la impermeabilidad.

remonte capilar.

para evitar encharcamientos.







SOPORTES

Los soportes adecuados de aplicación son:

- · Ladrillo cerámico
- Enfoscados de mortero
- Hormigón
- Madera
- Hierro

DATOS TÉCNICOS

DENSIDAD EN POLVO 1,350 Kg. L.

GRANULOMETRIA 0 / 0,3 mm.

ADHERENCIA 2.5 +- 0'5 N / mm2 CAPILARIDAD No absorbente

200 % ELONGACION 2 a 2,5 Kg. m² CONSUMO PH 7 **NO IMFLAMABLE**

SUMINISTRO Y EMBALAJE

Cubos de plástico de 20 Kg. Palets plastificados de 33 botes Peso del palet 825 kg.

Gama de colores según carta y especiales bajo pedido

conservación 1 año en sitio seco y envase de origen



GAMA DE COLORES

NARANJA 3023



ROJO 3047



TEJA 3092



NEGRO F



GRIS F



*VERDE ESP



BI ANCO 3067



MARRÓN

*VERDE ESP TIENE UN INCREMENTO EN SU TARIFA