

THERMOTOTEK® EMULSION FIBRATADA

Impermeabilizante asfáltico base agua.

DESCRIPCIÓN

THERMOTOTEK® EMULSIÓN FIBRATADA es un impermeabilizante asfáltico base agua de consistencia pastosa formulado con refuerzos de fibras sintéticas para incrementar su cohesión y prolongar su duración a las condiciones climatológicas, de aplicación en frío que presenta muy buena adherencia a todo tipo de superficies.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

| CARACTERÍSTICA | ESPECIFICACIÓN | MÉTODO |
|---------------------|--------------------|---------------|
| Apariencia | Pasta suave | Interno |
| Tipo | Emulsión asfáltico | Interno |
| Viscosidad, Cps | 50 000 ± 10 000 | ASTM D-2196 |
| PH | 10,0 ± 0,5 | ASTM E-70 |
| Sólidos en Peso, % | 48,5 ± 2,0 | ASTM D-2369 |
| Densidad, gr/ml | 1,0 ± 0,02 | ASTM D-70 |
| Secado al Tacto | 30 min. | ASTM D-2939 |
| Secado al mesio | 24 Hrs. | |
| Secado Total | 48 Hrs. | ASTM D-2939 |
| Prueba Fungicida | Pasa | Interno |
| Color | Café oscuro | Interno |
| Resistencia al agua | No se reemulsifica | ASTM D - 2939 |

GARANTÍA

3 años.

USOS

- Impermeabilizante para losas de concreto.
- Protección contra la corrosión de lámina metálica galvanizada o de zinc, estructuras, tanques y tuberías.

VENTAJAS

- Por su excelente costo y gran desempeño aunado a su facilidad de aplicación es el material ideal para impermeabilizar techos y azoteas en obra de tipo interés social, autoconstrucción y donde requiera un sistema económico.
- Listo para usarse, no es necesario calentarlo ni diluirlo.
- Adhiere sobre todo tipo de superficies.
- No escurre inclusive a altas temperaturas sobre cualquier pendiente.

HERRAMIENTAS DE APLICACIÓN

- Cepillo de ixtle
- Espátula
- Navaja

MÉTODO DE APLICACIÓN

El producto se aplica sin diluir con un cepillo de Ixtle, brocha o rodillo, previa preparación de la superficie y sellado de fisuras y grietas con THERMOTOTEK® SELLADOR ASFÁLTICO y THERMOTOTEK® CEMENTO ASFÁLTICO. Después de dos manos del impermeabilizante aplicar THERMOTOTEK® REFLEX.

Nota: Para mayor información consulte la Guía de Aplicación de IMPERMEABILIZANTES ASFÁLTICOS THERMOTOTEK®.

RENDIMIENTO TEÓRICO

20 m² por cubeta de 19 lts., dependiendo de la rugosidad y la naturaleza de la misma.

PRESENTACIÓN

Tambor de 200 litros, cubeta de 19 litros.

RECOMENDACIONES

- No aplicar el producto a temperaturas menores de 10°C ni mayores de 45°C.
- No se recomienda su aplicación cuando hay amenaza de lluvia.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

- No se ingiera, en caso de ingerirlo no se provoque el vómito.
Solicite atención médica de inmediato.
- Evite el contacto con la piel y con los ojos. Cualquier salpicadura del material, lávese con abundante agua, si hay molestias acuda a su médico inmediatamente.

Nota: Para mayor información consulte la Hoja de Seguridad.



ALMACENAMIENTO

Almacene el producto en un lugar seco y fresco, no estibe más de tres cubetas.

Almacenaje máximo para venta en anaquel 2 años.

PINTURAS THERMICAS DEL NORTE, SA. DE C.V. GRUPO THERMOTEK® garantiza que sus productos están libres de defectos de fabricación al embarcarse desde nuestra planta, y que las recomendaciones contenidas en esta información están basadas en pruebas que consideramos confiables.

Si requiere de asesoría técnica, consulte a nuestro Centro de Servicio en Monterrey al teléfono: 01(81) 5000 3030 y para el resto de la República al número: 01800 87 IMPER (46737).

P2

AARON SAENZ 1902 COL. SANTA MARIA CP 64650 MONTERREY, NL, MEXICO
TEL. (81) 5000 3030 01 800 87IMPER

www.grupothermotek.com



FT-MKCS-1E
(REV1-0207)