

HOJA TÉCNICA

THERMOTEK® MUROS

Pintura elastomérica impermeable para muros.

DESCRIPCIÓN

THERMOTEK® MUROS es una pintura elastomérica, flexible y elástica, diseñada a base de resina estiren acrílica especialmente para proteger de la humedad los muros, paredes y superficies que son susceptibles a la humedad, que da excelentes resultados para cubrir y sellar micro fisuras que se presenten en paredes y muros, evitando que se vean y se presenten a simple vista.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
Apariencia	Líquido viscoso	Interno
Tipo	Recubrimiento Elastomérico	Interno
Viscosidad, Cps	10 000 mín	ASTM D-2196
PH	9,0 ± 0,5	ASTM E-70
Sólidos en Peso, %	55,0 ± 2,0	ASTM D-1644
Densidad, gr/ml	1,27 ± 0,02	ASTM D-1475
Elongación, %	700 mín.	ASTM D-2370
Reflectividad Solar	85.32	ASTM C 1371
Emisividad Termica	0.85	ASTM C 1549
Secado al Tacto	1 Hora	ASTM D-1640
Secado Total	12 a 24 Horas	ASTM D-1640

GARANTIA

5 años a dos manos.

USOS

Para proteger muros de concreto, block, tabla roca, entre otros. Recomendada para exteriores e interiores, y otras superficies en construcciones localizadas en zonas de alta humedad o climas extremos que requieren de impermeabilización.

Ideal donde se requiera de un recubrimiento que resista y cubra ligeros movimientos en concreto.

VENTAJAS

- THERMOTEK® MUROS cubre micro fisuras naturales de construcciones de concreto tipo "mecano".
- Con gran poder cubriente y excelente reflectividad.
- Para evitar que la humedad penetre al interior de los inmuebles a través de las paredes y muros.
- Forma una capa resistente que previene el deterioro prematuro de paredes y muros por intemperización.
- Rápida aplicación y excelente acabado.
- Resiste expansiones, contracciones y pequeños movimientos del concreto

HERRAMIENTAS DE APLICACIÓN

Brocha, rodillo o equipo de aspersión

METODO DE APLICACIÓN

El producto se aplica sin diluir con una brocha, rodillo o equipo de aspersión previa preparación de la superficie y sellado de la misma con THERMOTEK® SELLADOR ACRILICO CONCENTRADO.

RENDIMIENTO

De 30 a 45 m² por cubeta de 19 L a dos manos, dependiendo de la rugosidad de la superficie y la naturaleza de la misma.

PRESENTACIÓN

Cubeta de 19 litros.

RECOMENDACIONES

- Evite aplicar el producto a temperaturas menores de 10 °C ni mayores de 45 °C.
- No se recomienda su aplicación cuando hay amenaza de lluvia.
- Aplique THERMOTEK® MUROS directamente sin diluir.
- Por ningún motivo debe mezclar la pintura elastomérica con otras pinturas.
- Evite agregar cargas o materiales extraños que adulteren su formulación.

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

Este producto debe ser almacenado en un lugar seco y fresco, preferentemente techado y la temperatura de almacenaje debe ser mayor a 05°C e inferior a 45°C

No estibe más de tres cubetas.

Almacenaje máximo para venta en anaquel 1 año.



HOJA TÉCNICA

PINTURAS THERMICAS DEL NORTE, S.A.

DE C.V. garantiza sus procesos de fabricación, cumple con las Normas de Calidad y asegura que sus productos están fabricados con materias primas de alta calidad, sin embargo, debido a que las condiciones, preparación de superficies, aplicación, o fallas en los sustratos en que se apliquen están fuera de nuestro control, es necesaria la realización de las pruebas por parte del usuario para asegurar su óptimo desempeño. Para cualquier duda, consulte al Departamento Técnico. Si requiere de asesoría técnica, consulte a nuestro Centro de Servicio en Monterrey al teléfono: **01(81) 5000 3000** y para el resto de la República al número: **01 800 87 IMPER (46737)**.





HOJA TÉCNICA