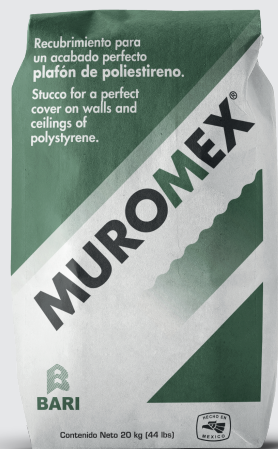




MUROMEX®



MUROMEX®

- Acabado para muros y techos.
- Recubrimiento para superficies de poliestireno.
- Contiene aditivos que mejoran la trabajabilidad.
- Ideal para embeber malla de fibra de vidrio en el sistema Thermobari 17.5.

Descripción

El Muromex® es una masilla elaborada base cemento mezclada con productos químicos, fórmula que garantiza la perfecta adherencia al poliestireno.

Presentación

Saco de 20 kilos, en colores: gris claro o beige.

Usos

En muros, plafones o cualquier otro elemento de poliestireno, en superficies lisas o rugosas o cualquier otro elemento constructivo convencional; es la base ideal para adherir la malla de fibra de vidrio que proporciona la resistencia al poliestireno, al mismo tiempo que se le da un acabado a la superficie.

Preparación (Por saco de 20kilos)

Vierta en un contenedor limpio de 4 a 5 lts. de agua limpia a temperatura ambiente (no menor 6°C) y agregue Muromex®, mezcle cuidadosamente, deje reposar durante unos minutos y mezcle nuevamente hasta obtener una masilla suave.

Mezcle ocasionalmente durante su uso.

No agregar más agua después de mezclado, ya que esto reduce la dureza final y provoca variación en la tonalidad del color.



MUROMEX®

Aplicación

Para aplicaciones directamente sobre plafón de poliestireno:

La superficie que desea cubrirse debe ser sólida, libre de protuberancias, limpia, seca, sin polvo, grasa, aceite u otras sustancias que pudieran impedir una efectiva adherencia.

Aplicar sellador 5X1 sin diluir y dejar secar aproximadamente 30min.

Aplique Muromex® con una llana lisa con un espesor de 2mm-3mm, simultáneamente instalar y embeber la malla de fibra de vidrio previamente cortada, con la misma llana de acero, nivelar y emparejar la malla eliminando burbujas de aire.

Al empalmar el siguiente tramo de malla dejar un traslape de 10cm en la unión entre malla y malla.

En caso de aplicar el Muromex® al sistema constructivo de vigueta y bovedilla es necesario aplicar la malla de fibra de vidrio en sentido contrario a la dirección de la vigueta, es decir transversalmente.

Dejar secar el Muromex® por 24 horas, una vez transcurridas las 24 hrs., se procede a aplicar el acabado o textura deseada. Se recomienda para la textura final Muromex® Blanco Plus, Masimex® e inclusive el mismo Muromex®.

Hasta que haya secado completamente la aplicación debe estar protegida contra la lluvia y la humedad excesiva.

Especificaciones

Presentación: Saco 20 Kg.

Rendimiento: De 6 a 8 m² por saco considerando espesor de 3mm, dependiendo del sustrato, la porosidad e irregularidad de la superficie y las prácticas de instalación.

Resistencia a la compresión: 100 kg/cm²

Temperatura de aplicación: 6°C - 45°C

Tiempo de secado: 3 horas

Tiempo de vida en el recipiente: 1 hora

Recomendaciones

Almacene los materiales en un lugar limpio y seco, manténgalo alejado de la humedad y de la exposición directa a los rayos solares. No almacenar por más de 6 meses.

No mezclar el compuesto con ningún otro producto, ya que altera su formulación y desempeño.