

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Tipo

Revestimiento modificado de matriz cementicia, compuesto de fibra y resina flexible e impermeable, especialmente formulado para adherir aislación de poliestireno exteriormente a los muros perimetrales de la edificación y recubrir la aislación, otorgando una base sobre la cual se aplica el revestimiento exterior decorativo de terminación

### Usos recomendados

Especialmente diseñado y recomendado para sistemas exteriores EIFS con poliestireno

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Agua de mezcla	: 0,23 a 0,25 litros por cada Kg de mortero adhesivo
Espesor máximo aplicable	: 5 mm
Espesor mínimo recomendable	: 2 mm
Temperatura de trabajo	: >5°C hasta 23°C
Rendimiento	: 1,20 Kg/m <sup>2</sup> por cada mm de espesor
Tiempo de trabajo de mezcla una vez preparada	: 2 hrs. Aprox.
Envases disponibles	: Saco de 25 Kg.
Rendimiento aproximado	: 1,20 - 3,0 Kg/m <sup>2</sup> por cada mm de espesor

El espesor de película, ventilación, humedad, dilución y otros factores pueden influir en los tiempos de secado.

### Estabilidad del envasado

Mínimo 6 meses en saco sellado si se mantiene almacenado en ambiente fresco, seco, protegido de la intemperie (sol directo y fuentes de humedad).

## INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

### Preparación de la mezcla

En un recipiente plástico o batea mezclar el contenido del saco con 6,25 litros de agua, una vez formada una pasta trabajable, puede ser usada durante aproximadamente dos horas, revolviéndola si fuera necesario.

### Condiciones de preparación

En el muro remueva los restos de pintura antiguos, grasas y suciedad en general. Luego limpie las partículas sueltas de la superficie con brocha o escobillón. En caso de hormigones nuevos, lavar toda presencia de desmoldantes. Para adherir el aislante de poliestireno EIFS, aplique sobre su cara posterior BASE COAT TRICOLOR con llana dentada de 6 a 10 mm, presione contra la pared en toda la superficie y nivele con cordón perimetral y motas centrales de BASE COAT TRICOLOR. Luego aplique en toda la superficie libre del aislante de poliestireno EIFS, una capa de BASE COAT TRICOLOR del espesor mínimo necesario para hundir el refuerzo de malla EIFS. Una vez integrado el refuerzo de malla, repasar para cubrir totalmente la malla con un espesor total de capa base de 2 a 3 mm.

## PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Se debe aplicar en ambientes ventilados y evitar el contacto con la piel en forma permanente. Para mayor información, consultar Hoja de Datos de Seguridad del producto.

R - ODEDE – 003

Revisión: JIV – 01

Fecha de Emisión: 31.05.2018