

SISTEMA ANTIHUMEDAD PARA PAREDES Y SUELOS

MICROTAC BASE BH

1a Capa: Consumo: 0.50 Kg/m²
6 - 12 Horas
+ Instalación malla

2a Capa: Consumo: 0.50 Kg/m²
6 - 12 Horas

*3a Capa: Consumo: 0.50 Kg/m²
6 - 12 Horas

MICROPOX MEDIO

Consumo: 0.70 Kg/m²
6 - 12 Horas

MICROPOX FINO

1a Capa: Consumo: 0.50 Kg/m²
6 - 12 Horas

2a Capa: Consumo: 0.50 Kg/m²
6 - 12 Horas - Grano Lija 120/180

PAVIPOL M100

1a Capa: Consumo: 0.05 Kg/m²
6 - 12 Horas

2a Capa: Consumo: 0.05 Kg/m²

- Para una aplicación vertical será necesario añadir el aditivo TIX a los productos: Micropox Medio y Micropox Fino.
- Será necesaria una tercera capa de Micropox Base BH para instalar en Piscinas.

SISTEMA ANTIHUMEDAD PARA PAREDES Y SUELOS

Revestimiento decorativo epoxi en base agua con efecto microcemento. Alta resistencia a la abrasión, impermeable y flexible. Apto para suelos y paredes.

Sistema MICROPOX de POLYTEC QUIMICA SL. Con un espesor total aproximado de 1 mm que se consigue mediante:

- Preparación de la superficie mediante una rectificadora de diamante para eliminar la lechada superficial y proporcionar porosidad para una buena adherencia del recubrimiento a aplicar, limpieza y aspirado.
- Tratamiento de juntas de dilatación y grietas, apertura de juntas, relleno con masilla epoxi elástica. Ejecución de entregas en arquetas, tuberías e intersecciones con otros revestimientos.
- Aplicación y suministro de MICROPOX BASE BH aplicado a llana con un consumo de 0,50 kg/m² por capa.
- Aplicación y suministro de la capa fondo con MICROPOX MEDIO aplicado a llana con un consumo de 0,700 kg/m².
- Aplicación y suministro de la capa base con MICROPOX FINO pigmentado mediante PIGMENTO MICROPOX (ver carta de colores para cantidad de pigmento) con un consumo de 0,500 kg/m² aplicado con llana metálica.
- Lijar y aspirar la superficie después del curado completo.
- Aplicación y suministro de capa de sellado PAVIPOL M 100 (MATE O BRILLO). Consumo aproximado de 0,050 kg/m².