

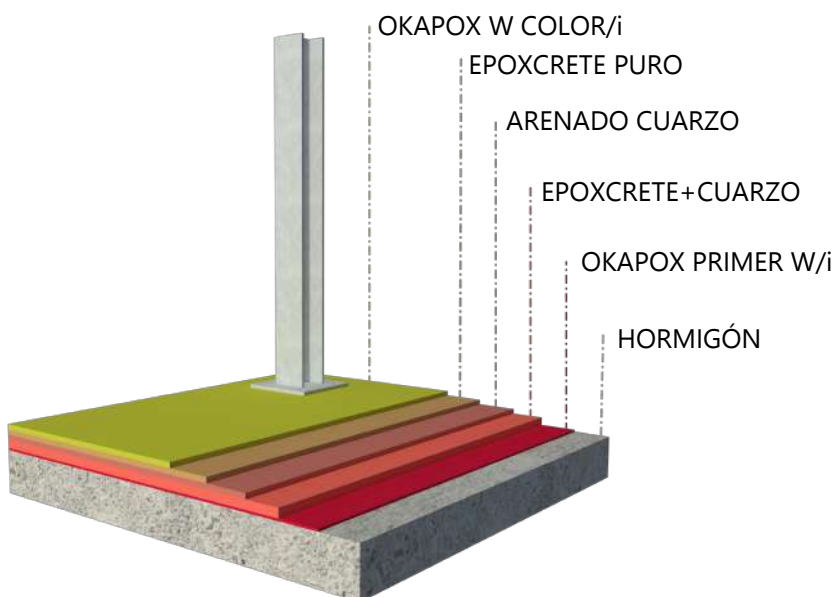
# EPOXCRETE MULTICAPA ECO.2

Sistema MD/HD basado en mortero epoxi al agua y cargas cuarcíferas de elevada resistencia mecánica, apto para ser aplicado sobre superficies húmedas.



## Informaciones adicionales

El sistema puede aplicarse en ambiente cerrado y en presencia de productos alimenticios. El tono cromático de la superficie tratada será de tipo "semimate" mediante aplicación de la capa de acabado OKAPOX W COLOR/i. La temperatura mínima del soporte para la aplicación del Sistema EPOXCRETE no debe ser inferior a los +10°C. El Sistema EPOXCRETE es compatible para estar en contacto con superficies húmedas.



## DESCRIPCIÓN

Formación de capa de sacrificio Medium Duty-Heavy Duty de 2,0 mm de espesor basada en mortero epoxi al agua y cargas cuarcíferas, de elevadas resistencias mecánicas. Sistema multicapa compatible con las superficies húmedas.

## NORMATIVA DE APLICACIÓN

Acorde a los requerimientos de la NORMA 13813 para morteros basados en resinas sintéticas, al Reglamento CE 852/2004 Anexo II-Capítulo II- Punto 1a y al Código Técnico de la Edificación Parte II: Documentos básicos (DBs).

## MAQUINARIAS

Granalladora o Desbastadora con disco de diamante, aspiradora industrial, rodillos de pelo medio, llana metálica de dientes, rodillo de púas.

## TABLA DE COLORES

Pueden crearse diseños y colores corporativos especiales y personalizados, según carta RAL.

## PLIEGO DE RECOMENDACIONES

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Granallado o Desbastado con disco de diamante de la superficie. Retirar los residuos y aspirar el polvo.

### PROTOCOLO DE EJECUCIÓN

**Fase 1:** Aplicar 200 g/m<sup>2</sup> de OKAPOX PRIMER W/i, diluido 1:2 en peso con AGUA.

**Fase 2:** A las dos horas aplicar la capa de lijado EPOXCRETE cargado 1:0,2 con cuarzo 0,1-0,5, hasta lograr el espesor requerido. Consumo de la mezcla: 1,2 Kg/m<sup>2</sup>.

**Fase 3:** Fresco sobre fresco arenar con cuarzo 0,1-0,5. Consumo de aprox. 2,0 Kg/m<sup>2</sup>.

**Fase 4:** barrido, lijado y aspirado.

**Fase 5:** Verter y extender el mortero fluido EPOXCRETE sobre la superficie y rasear con llana lisa. Consumo: 0,800-0,900 Kg./m<sup>2</sup>.

**Fase 6:** Aplicar a rodillo OKAPOX W COLOR/i diluido al 10% con agua. Consumo de la mezcla: 0,200 Kg/m<sup>2</sup>.

## CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO

Lavado periódico utilizando una maquina de limpieza con cepillo giratorio único o doble junto con un detergente livianamente alcalino (pH 8-9).