

# MORTELAST

## MORTERO IMPERMEABILIZANTE ELASTICO

- ▶ **EXCELENTE ADHERENCIA, NO PRECISA PUENTE DE UNIÓN.**
- ▶ **ELÁSTICO Y FLEXIBLE, PERMITE ABSORBER LOS MOVIMIENTOS DEL SOPORTE.**
- ▶ **UNA VEZ MEZCLADO ES UN MORTERO PLÁSTICO FÁCILMENTE APLICABLE CON BROCHA, RODILLO O LLANA.**
- ▶ **ADMITE ESPESORES DE HASTA 3 MM (EN VARIAS CAPAS)**
- ▶ **ELEVADA RESISTENCIA A LA INTEMPERIE.**



### DESCRIPCIÓN

Mortero en dos componentes basados en una mezcla de aglomerantes hidráulicos y copolímeros acrílicos que mezclados se convierten en un mortero impermeable y elástico de fácil aplicación.

### APLICACIONES

Especialmente indicado para la impermeabilización interior de depósitos de agua, aljibes y cisternas.

Impermeabilización y protección de soportes que puedan sufrir pequeños movimientos o que tengan fisuras o grietas.

Reparación e impermeabilización de juntas.

Aplicación de capas impermeables en pavimentos.

### CARACTERÍSTICAS

Rendimiento - Consumo: 1,5 - 2,0 Kg/m<sup>2</sup> (para un espesor de 1-1,5 mm)

Recubrible con cerámica: 3 días aprox.

Impermeable: 7 días aprox.

### MODO DE EMPLEO

No aplicar con temperaturas inferiores a 5° C, o cuando se prevea la dicha temperatura en las 24 horas siguientes a su aplicación.

Si las superficies impermeabilizadas van a sufrir agresión mecánica fuerte deben recubrirse con algún elemento protector.

### PREPARACION DE LA SUPERFICIE

La superficie debe estar totalmente limpia de eflorescencias, hongos, restos de otros tratamientos y demás sustancias que impidan la perfecta adherencia. El soporte debe ser firme. Eliminar lechadas superficiales con poca adherencia.

Se recomienda mojar la superficie con agua antes de la aplicación del Mortero elástico.

### MEZCLA

Verter el Componente I (líquido) en un recipiente y añadir un 10 % de agua dulce limpia (1 litro aprox. por cada garrafa). Añadir el Componente II (polvo) poco a poco mientras se amasa mediante agitador de pocas revoluciones hasta obtener una masa uniforme sin grumos. Dejar reposar 5-10 minutos y remezclar brevemente.

### APLICACION

El producto se aplica en un mínimo de dos capas. Nunca aplicar espesores superiores a 2mm por capa.

Aplicar el mortero mediante brocha o rodillo.

Proteger el material aplicado durante 3 días como mínimo de la lluvia fuerte, el sol directo y el calor excesivo.

### PRECAUCIONES

Tomar las mismas precauciones que con cualquier otro cemento.

### PRECAUCIONES - Frases RS de los Componentes del KIT

#### COMPONENTE:

No tiene Frases de Riesgo

#### PICTOGRAMAS

No tiene pictogramas de peligro

#### INFORMACION AMBIENTAL

#### MEDIDAS Y RECOMENDACIONES:

Uso: La cantidad de producto aplicada tiene que ser la mínima para conseguir el resultado óptimo en la aplicación. Atender al apartado de modo de empleo y dosificación.

Distribución y transporte: Producto NO regulado por el acuerdo europeo de transporte de mercancías peligrosas ADR.

Eliminación: El envase una vez agotado el producto, NO está clasificado como residuo peligroso (RP). Los envases plásticos se gestionarán de acuerdo al código LER: 15 01 02. Los metálicos de acuerdo al código LER: 15 01 04