

## **CEMENFLEX**

### **MORTERO IMPERMEABLE ELASTICO DE DOS COMPONENTES**

#### **PROPIEDADES:**

Componente 1 - Dispersión líquida sintética.

Componente 2 - Mortero preparado en seco.

**CEMENFLEX** una vez mezclado es un mortero plástico fácilmente aplicable con brocha ó llana. Es elástico y flexible. Absorbe fisuras de hasta 0,2 mm. Es impermeable al agua y resistente a las heladas y a la interperie. Tiene una excelente adherencia sin puente de unión.

#### **APLICACIONES:**

**CEMENFLEX** está especialmente fabricado para la impermeabilización sobre soportes que tengan fisuras ó puedan sufrir pequeños movimientos, para la protección de las zonas húmedas y fráticas y para impermeabilizar paredes de sótanos fisuradas y vasos de las piscinas. Para interiores de depósitos de agua potable. **CEMENFLEX** es aplicable en interior y exterior.

#### **MODO DE EMPLEO:**

**CEMENFLEX** puede aplicarse sobre hormigón, revocos, muros de bloques de hormigón. El soporte debe ser firme, preferiblemente llano y libre de grasas, pinturas y grandes fisuras. Dicho soporte puede estar húmedo pero no mojado.

**CEMENFLEX** se presenta en proporciones adecuadas. Los dos componentes se deberán mezclar homogéneamente evitando grumos. Dar un tiempo de maduración de 5 minutos. Nunca añadir mas agua al mortero El recubrimiento se realizará siempre en dos capas, nunca superiores a 3 mm, con brocha o cepillo de esparto; una primera de saturación del soporte y la segunda como recubrimiento final. Deberá protegerse el material aplicado durante 3 días, como mínimo de las lluvias fuertes, vientos heladas y calor excesivo.

#### **RENDIMIENTO:**

Su rendimiento será de 3,5 a 4 Kg/m<sup>2</sup> x 2 mm. de espesor, aprox.

#### **DATOS TÉCNICOS:**

Densidad del mortero amasado.....	1,7 gr/cm <sup>3</sup>
Temperatura de aplicación.....	Entre +5° y +30° C
Tiempo de endurecimiento.....	Transitable en 24 horas.
Tiempo de trabajabilidad.....	aprox. 60 minutos.
Recubrible cerámica.....	Tras 72 horas.
Transitable.....	aprox. 48 horas.
Impermeable al agua.....	Tras 7 días
Capacidad de absorción de fisuras...	Hasta 0,2 mm

La presente ficha técnica anula y reemplaza cualquier edición anterior: Las indicaciones reflejadas no pueden sustituir en ningún caso el examen de las superficies a pintar.

Resistencia a la temperatura..... De - 20° C hasta 80° C

**LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS Y ALMACENAMIENTO:**

En estado fresco son agua. Una vez endurecido solo mecánicamente.

En lugar fresco y seco y en sus envases originales aproximadamente nueve meses.

**PRECAUCIONES:**

Debido a que contiene cemento puede producir reacciones alcalinas al contacto con el agua, por lo que se recomienda proteger la piel, mucosas y ojos del contacto del mortero. Si se produce, lavar con abundante agua y consultar con el médico en caso necesario. No aplicar cuando la humedad ambiental sea superior al 80 %. No aplicar en la cara negativa ya que la presión del agua puede despegar el producto.

**PRESENTACIÓN:**

Conjunto de 30 Kg.

La presente ficha técnica anula y reemplaza cualquier edición anterior: Las indicaciones reflejadas no pueden sustituir en ningún caso el examen de las superficies a pintar.