

## MORTERO R - 5

### Mortero de renovación para reparaciones cosméticas y nivelaciones superficiales.

#### PROPIEDADES

- Una alta resistencia a la carbonatación. gracias a su superficie lisa y exenta de fisuras.
- Endurece sin retracción ni fisuración. Excelente adherencia sin puente de unión.
- Elevada resistencia a la abrasión. Endurecimiento sin fisuración.
- Resistente al envejecimiento, a los álcalis, al agua y el asfalto.
- Resistente al agua y a la intemperie.
- Aplicable en espesores de hasta 5 mm.
- Tixotrópico.
- Consistencia muy fácil de trabajar.

#### APLICACIONES

Aplicable en interiores y exteriores. Para reparación y nivelación de superficies dañadas de hormigón, en estructuras, pilares, fachadas, etc. Reparación superficial y cosmética de piezas prefabricadas de todo tipo. Revoques finos sobre hormigón, muro de fábrica, mortero, etc. Nivelación de soportes verticales antes de colocar cerámica. Fijaciones de placas de aislamiento sobre soportes absorbentes. Adhesivo para placas aislantes de lana de roca, fibra de vidrio, etc.

#### MODO DE EMPLEO

**MORTERO R-5** se suministra listo para su empleo. Sólo precisa mezclarlo con agua.

El soporte debe estar limpio, libre de aceites, grasas, desencofrados ó restos de pintura. Deberá humedecerse el soporte, (evitando charcos), antes de la aplicación. Añadir poco a poco el cemento al aguay mezclar con taladro provisto de agitador a bajas revoluciones hasta obtener una masa homogénea y sin grumos, volver a mezclar después de dejar 3 minutos en reposo. Puede aplicarse mediante llana o paleta. Transcurridos 30-90 minutos puede alisarse. El tiempo de aplicación es de 30 minutos aproximadamente.

#### DATOS TECNICOS

**MORTERO R-5** está compuesto de cemento, resinas especiales, y áridos finos.

Color .....	Gris
Agua del amasado .....	Aprox. 6 L./saco
Rendimiento .....	Aprox. 1,8 Kg mortero amasado/m <sup>2</sup> y mm de espesor, (aprox. 1,5 kg mortero seco/m <sup>2</sup> y mm de espesor. (Consumo teórico dependiendo de la rugosidad del soporte y de la técnica de aplicación del producto)
Grososores .....	max. 5 mm
Temperatura de aplicación.....	entre +8° a +30° C.

#### LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

En estado fresco se limpia fácilmente con agua. Si el producto ha endurecido tendrá que limpiarse mecánicamente.

#### PRECAUCIONES

Contiene cemento. El cemento reacciona con agua generando sustancias alcalinas y puede producir irritaciones, por lo que se aconseja su manejo con guantes y gafas que protejan los ojos, piel y mucosas. De producirse el contacto, lavar con abundante agua y consultar a un médico si fuese necesario. La eliminación del producto y su envase debe realizarse de acuerdo con la legislación vigente y es responsabilidad del poseedor final del producto.

#### OBSERVACIONES

No aplicar a temperaturas inferiores a +8°C ni superiores a +30°C.

No añadir cemento, arena u otras sustancias que puedan afectar a las propiedades del producto.

No añadir más agua sobre el mortero que haya perdido su consistencia ni reamasar.

No aplicar en superficies transitadas.

No mezclar más mortero del que pueda aplicarse durante su tiempo de trabajabilidad.

Se debe humedecer la superficie antes de la aplicación de **MORTERO R-5**

No aplicar **MORTERO R-5** sobre soportes minerales secos.

No aplicar en espesores de más de 5 mm.

Proteger de la lluvia en las primeras edades.

#### PRESENTACION Y ALMACENAJE

Sacos de 25 Kg.

12 meses en lugar fresco y seco y en sus envases originales cerrados.



Irritante  
Irritant  
Irritant

Xi

Antes de utilizar este producto se recomienda leer la ficha de seguridad del producto. La información suministrada en este documento está basada en nuestro conocimiento y experiencia, se facilita sin ningún tipo de compromiso por nuestra parte. **EL USO Y APLICACIÓN DE NUESTROS PRODUCTOS ESTÁN FUERA DE NUESTRO CONTROL Y, POR CONSIGUIENTE, BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL**