



SIGUMORT REPAR C



MORTERO COSMÉTICO DE REPARACIÓN Y NIVELACIÓN CON RESINAS

PROPIEDADES

- Producto a base de cementos especiales, resinas sintéticas y humo de sílice
- Mortero de reparación clase R4, apto para aplicaciones R2 y R3.
- Excelente adherencia sobre superficies de hormigón, mortero, yeso.
- Gran resistencia.**
- Permite acabados de gran calidad.
- Se sirve en cubos de plástico.

APLICACIONES

- Reparación y nivelación de superficies dañadas de hormigón, en estructuras, pilares, fachadas.
- Reparación superficial y cosmética de piezas prefabricadas de todo tipo.
- Sellado de poros para soportes de hormigón o morteros.
- Regularización de superficies de hormigón.
- Revocos finos sobre hormigón, muro de fábrica, morteros.



MODO DE EMPLEO

Mezcla del mortero:

Añadir las 2/3 partes de agua prevista (4 l por cada 25 kg de cemento) y mezclar progresivamente la totalidad del polvo mientras se va removiendo. Posteriormente añadir el agua restante y mezclar durante 2 minutos más. No preparar más material del que se vaya a utilizar durante 30 minutos (a +20°C).

Aplicación:

Aplicar SIGUMORT REPAR COSMETIC con llana o espátula en capas de 2 a 5 mm. Antes de dar el acabado final, dejar reposar parcialmente

Presentación:

Envases de 25 kg
Consultar para otros formatos.



ETIQUETADO Peligro

H318 - Provoca lesiones oculares graves. H315 - Provoca irritación cutánea. H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H335 - Puede irritar las vías respiratorias. P271: Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. P302+P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes. P304+P340: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando P310: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. P362: Quitarse las prendas contaminadas y lavarlas antes de volver a usarlas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto	Polvo GRIS PERLA
Densidad de la pasta	Aprox. 1,9± 0,1 gr/cm ³
Resistencia a compresión 28 días	> 60 N/mm ²
Adhesión	≥ 2 MPa
Módulo de elasticidad	≥ 20 GPa
Compatibilidad térmica parte 1	≥ 2 MPa
Absorción capilar	- 0,5 kg / m ² x h0,5
Resistencia a flexión 28 días	> 10 N/mm ²
Espesor	2 - 5 mm
Tiempo de vida de la pasta	30 minutos
Agua de amasado	16 % ± 1
Rendimiento	2 Kg/m ² /mm

Esta información es el resultado de nuestros conocimientos técnicos más recientes y se apoyan en continuas investigaciones y comprobaciones de laboratorio. De todos modos, a causa de factores que están fuera de nuestra competencia, las sugerencias aportadas requieren siempre exámenes, pruebas y comprobaciones por cuenta propia. La empresa no asume ninguna responsabilidad por el uso incorrecto de sus productos.

Recomendaciones

Leer bien las instrucciones de uso antes de su aplicación. Póngase en contacto con nuestro dpto. técnico o con su técnico comercial para cualquier aclaración o duda.

Reglamentación aplicable.

Reglamento (CE) n.º 1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 16 de diciembre de 2008, sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas.