



# grupo estucalia

+34 968 862 467  
www.monocapas.com

## FICHA TECNICA

### **MORTERO PARA JUNTAS KOLATEC**



Ref. CG2 AW UNE-EN 13888

Mortero coloreado para juntas de hasta 15 mm., con amplia gama de colores. Impermeable, sin retracción y de fácil limpieza. Mortero a base de áridos seleccionados, cemento blanco, resinas, pigmentos y aditivos. Mortero para aplicación en forma de pasta para juntas entre baldosas de hasta 15 mm. En pavimentos y revestimientos, tanto en interior como en exterior.

#### **SOPORTES**

Las juntas entre baldosas deben estar limpias de polvo y secas, siendo aconsejable que hayan transcurrido al menos 36 horas desde la colocación del pavimento, según condiciones climáticas. Si los pavimentos o revestimientos a rejuntar son porosos o rugosos es conveniente protegerlos con una imprimación que facilite su limpieza y evitar que se manchen o que el pigmento entre en microporo del pulido.

#### **MODO DE EMPLEO**

Mezclar con agua (25,-% aprox.) y batir lentamente a mano o mecánicamente (500 rpm) hasta conseguir una pasta homogénea, dejándola reposar durante 2-3 minutos. Proceder a rellenar las juntas con llana de caucho, pistola de rellenar u otro útil adecuado, presionando la masa para rellenar por completo. Una vez el material inicie su endurecimiento, proceder a realizar el acabado final, con esponja húmeda o llaguero. Cuando el material está completamente endurecido, proceder a la limpieza final con un paño húmedo.

#### **DATOS TECNICOS**

#### **CARACTERISTICAS:**

Elevada dureza  
Color Intenso  
Fácil limpieza  
Baja Absorción Agua  
Exterior e interior

#### **CONSERVACIÓN:**

12 meses a partir de la fecha de fabricación, en el envase original cerrado y al abrigo de la humedad.

#### **PRESENTACION:**

Sacos papel o plástico de 5kg – 25kg

#### **GAMA DE COLORES**

+25 colores ampliable según demanda del cliente.

#### **RENDIMIENTO**

1,5 Kg/m<sup>2</sup>

| TIPO DE ENSAYO   | RESULTADO                    |
|--|------------------------------|
| CLASIFICACION SEGÚN GRADO DE COMBUSTION                  | M 0                          |
| RESISTENCIA A FLEXION +28 DIAS                           | > 2,5 N/mm <sup>2</sup>      |
| RESISTENCIA A COMPRESION +28 DIAS                        | > 15 N/mm <sup>2</sup>       |
| ABRASION   | < 1000 mm <sup>3</sup>       |
| ABSORCION AGUA +30 MIN.                                  | < 2 g                        |
| ABSORCION AGUA +4 HORAS                                  | < 5 g                        |
| DENSIDAD APARENTE PRODUCTO EN POLVO                      | 1,1 +- 0,2 g/cm <sup>3</sup> |
| DENSIDAD APARENTE PRODUCTO EN PASTA                      | 1,3 +-0,2 g/cm <sup>3</sup>  |
| RENDIMIENTO APROXIMADO (BALDOSA 20x30 CM JUNTA 10x10 MM) | 1,5 Kg/m <sup>2</sup>        |
| GROSOR ADMITIDO  | 12/15 mm.                    |

Las instrucciones de uso no suponen compromiso alguno para el fabricante, ni liberan al consumidor del examen y verificación del producto para su correcta aplicación. La responsabilidad del fabricante se limitará, en todo caso, al valor de la mercancía utilizada.

Camino Viejo de Fortuna, 40 · 30148 · Apartado Correos 162 · Matanzas-Santomera (Murcia)  
T.: 968 862 467 · 663 519 854 · e-mail: estucalia@monocapas.com