

KOLASOL®



morteros el sol s.l.



MORTEROL®

MASILLA REPARACIÓN

DEFINICIÓN

Mortero extrafino para renovación y reparaciones en paredes y fachadas, tanto en interior como en exterior de fraguado rápido, reforzado con fibras, extremadamente adhesivo, alto poder cubriente, alta trabajabilidad, fácil limpieza de herramientas, fácil de lijar, superficies de acabados muy lisas

SOPORTES

Sobre soportes tradicionales de hormigón, yeso, ladrillo (otros soportes, consultar con nuestro Departamento Técnico). Dichos soportes deberán ser planos, resistentes, estables y estar limpios y secos, libres de residuos tales como polvo, grasa, etc. (no aplicar sobre soportes no absorbentes).

MODO DE EMPLEO

Amasar con aprox. un 36% de agua limpia hasta conseguir una pasta homogénea. Dejar reposar 3 minutos, remover y aplicar mediante llana, espátula, en espesores desde 2mm hasta 5 mm. Se recomienda amasar la cantidad necesaria a aplicar debido a su rápido fraguado. Temperatura de aplicación entre 5 y 30 °C.

Para el retapado de cavidades, se recomienda emplear una espátula de tamaño medio, que permita presionar bien hacia el interior del hueco, procurando si es posible que el tamaño de la espátula sea ligeramente superior al tamaño de la cavidad.

Si desea alisar de lleno, se procede extendiendo el material sobre el soporte con llana de acero inoxidable o espátula ancha. Se puede aplicar por tramos, empleando "maestras" para dejar una superficie perfectamente plana. En todas las zonas de la fachada sujetas a tensiones (juntas de dilatación, o de delimitación de diferentes materiales), debe realizarse la operación reforzando con malla de fibra de vidrio o similar, resistente a álcalis, con luz de malla adecuada para evitar fisuras. La malla quedará al interior (enlucido-malla-enlucido) y sobrepasará en extensión en 25cm aprox. a cada lado de la junta.

morteros el sol s.l

Cna. Alarcos Km 0,300 C.P 13170 MIGUELTURRA (C.Real)
Tf:926240097; fax: 926240098 WWW.kolasol.com
Email: info@kolasol.com

PRECAUCIONES

- No aplicar en condiciones climatológicas con temperaturas por debajo de 5°C ó por encima de 35°C, o con riesgo de heladas y lluvias fuertes en las 24 horas siguientes a la aplicación.
- Amasar pequeñas cantidades, debido a su rápido fraguado.



DATOS TÉCNICOS

- ✓ Agua de amasado: 36,5 %
- ✓ Densidad aparente en polvo: >900 g/L
- ✓ Densidad aparente en pasta(según UNE EN 1015-6): >1400 g/L
- ✓ Adherencia sobre soporte de Hormigón:> 3N/mm²
- ✓ Resistencia a compresión (24días) (según UNE EN 1015-11): >12N/mm²
- ✓ Densidad aparente mortero endurecido(según UNE EN 1015-10):1200-1500 Kg/m³
- ✓ Tiempo de vida útil de la pasta a + 25°C: < a 30 min.
- ✓ Reacción frente al fuego (según UNE EN 13501-1): Clase A1
- ✓ Durabilidad: NPD

PRESENTACIÓN Y CONSERVACIÓN

Sacos de doble hoja papel kraft, con lámina plástica intermedia, contenido aprox. 20 kg colocados en palets de 64 sacos.

Conservar en envase original, cerrado, en lugar seco y libre de humedades. Presenta una caducidad de hasta 12 meses desde la fecha de fabricación en las condiciones adecuadas de conservación antes indicadas.

Estas instrucciones de uso están dadas según nuestro honesto entender y no presupone compromiso. El consumidor debe verificar los productos de cara a su utilización. En cualquier caso, nuestra responsabilidad se limitaría al valor de la mercancía usada.

telefono de atención al cliente:
926240098

morteros el sol s.l

Cno. Alarcos Km 0,300 C.P 13170 MIGUELTURRA (C.Real)
Tl:926240097; fax: 926240098 WWW.kolasol.com
Email: info@kolasol.com