

MorplaTM *series*

ENSACADO



damos vida a los materiales™



TECTOR BASE CAL mortero de revoco base para rehabilitación

(R-CSII-W1 Según UNE-EN-998-1)

Descripción:

- Mortero base de revoco de cal tipo R-CSII-W1 formulado a base de cal aérea, aditivos y áridos seleccionados.

Aplicaciones:

- Especialmente indicado para la rehabilitación de mamposterías y soportes antiguos y como base para morteros de cal tipo Tector Cal Liso.
- Aplicación manual.
- Gran plasticidad y permeabilidad al vapor de agua.

Soportes:

- Soportes convencionales resistentes y sanos libres de polvo y partículas que dificulten la adherencia tales como el ladrillo cerámico, bloque de cemento y enfoscados en buenas condiciones.

Modo de empleo:

- Poner en un recipiente adecuado (pastera, cubeta).
- Amasar Tector Base con aproximadamente 3.5 - 4 litros de agua por saco, hasta conseguir una pasta homogénea y cremosa.
- Rellenar las oquedades del soporte con el mismo producto, eliminando todas las partes disgregables del mismo.
- Si existieran grandes diferencias de planeidad se recomienda armar el soporte mediante el empleo de una malla de fibra de vidrio.
- Extender sobre el soporte y dejar el tiempo necesario para el acabado final con talocha o fratás, preferiblemente rugoso para mejor adherencia del mortero de acabado final.

Datos técnicos:

Agua de amasado	15%
Consistencia	175 ± 5
Resistencia a compresión	> 1 N/mm ²
Retención de agua	> 90%
Adherencia sobre ladrillo	2 N/mm ²
Granulometría	< 2.5 mm
Consumo en seco (capa 1 cm)	15 - 17 Kg/m ²
Espesor de capa	8 - 15 mm
Absorción de agua por capilaridad	< 0.4 kg/m ² x min ^{1/2}

Calidad:

- El mortero Tector Base se fabrica bajo un estricto control de calidad.
- Lafarge Áridos y Hormigones, S.A.U. no se responsabiliza del uso indebido del producto y deniega cualquier responsabilidad en el uso de no seguir las instrucciones indicadas.
- Para cualquier consulta rogamos contacten con nuestro Departamento Técnico.

Presentación y almacenamiento:

- El material se suministra en palets plastificados de 1.200 Kg (48 sacos de 25 kg).
- Almacenar en sacos cerrados al abrigo de la humedad durante un máximo de 12 meses desde la fecha de fabricación.



RECOMENDACIONES

- Los soportes deben ser resistentes, sanos y estar libres de partículas que dificulten la adherencia.
- No aplicar sobre soportes hidrofugados, pintados o con restos de yeso.
- Con calor, vientos y soportes absorbentes es necesario humedecer el soporte y esperar a que desaparezca la película de agua.
- No aplicar por debajo de 5°C ni por encima de 30°C.
- No aplicar con riesgo de lluvias, fuertes vientos o sol directo.
- Para espesores superiores a 1.5 cm, aplicar el producto en dos capas.
- Con vientos secos y altas temperaturas es necesario regar el producto al día siguiente de su aplicación.
- No aplicar sobre soportes con humedad excesiva.
- Evitar el contacto directo con la piel. Para más información consulte la hoja de seguridad.

LAFARGE ÁRIDOS Y HORMIGONES, S.A.U.
Calle Orense, 70
28020 Madrid
España

Tel.: 902 32 24 44
Fax: 926 69 41 25

www.lafarge.com.es