

TECTOR® CAL LISO

Mortero de revoco para rehabilitación
CR-CSI-W2 Según UNE-EN 998-1



Descripción:

- Mortero de revoco de cal formulado a base de cal aérea, aditivos y áridos seleccionados.

Aplicación:

- Especialmente indicado para la restauración o rehabilitación de fachadas antiguas obteniendo acabados raspados, bruñidos o lisos.
- Obra nueva.
- Aplicación manual.
- Impermeable al agua de lluvia.
- Gran plasticidad y permeabilidad al vapor de agua.

Soportes:

- En obra nueva: sobre Tector® Pro gris/blanco, enfoscados con dosificaciones 1:4 y textura rugosa.
- En restauración/rehabilitación: sobre Tector® Cal Base, morteros de cal antiguos resistentes, morteros de cemento mixtos resistentes.
- No se aplicará sobre soportes hidrofugados, pintados o de yeso.
- En tiempo caluroso o con soportes muy absorbentes debe de humedecerse previamente a la aplicación del revoco.

Presentación del producto:

- Tector® Cal Liso se presenta en sacos de papel de 25kg. paletizado en palets de 56 sacos. Los palets empleados son fitosanitarios y vienen filmados con un capuchón plástico para proteger el producto de las inclemencias del tiempo.
- Conservar el producto a cubierto y en lugar sin humedad, durante un máximo de 12 meses desde la fecha de fabricación.



Fecha de fabricación y detalle del producto impreso en los laterales del saco

Datos técnicos:

Agua de amasado	23%
Consistencia	175 ± 5
Resistencia a compresión	>0,4 N/mm ²
Retención de agua	>90%
Adherencia sobre ladrillo	>0,2 N/mm ²
Granulometría	<1,5 mm
Espesor de capa	4 – 9 mm
Absorción de agua por capilaridad	< 0,2 kg/m ² x min ^{1/2}



Recomendaciones:

- Los soportes deben ser resistentes, sanos y estas libres de partículas que dificulten la adherencia.
- No aplicar sobre soportes hidrofugados, pintados o con restos de yeso.
- No aplicar por debajo de 5°C ni por encima de 30°C.
- Con calor, vientos y soportes absorbentes es necesario humedecer el soporte y esperar a que desaparezca la película de agua.
- 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.

Modo de empleo:

1A: Poner en un recipiente adecuado (pastera, cubeta).

1B: Amasar Tector Cal liso con aprox. 6.5 L de agua por saco, hasta conseguir una pasta homogénea y cremosa.

ACABADO RASPADO FINO

2A: Extender sobre el soporte con una llana un espesor de 7-9 mm.

2B: Reglear con regle de aluminio.

2C: Cuando el mortero empieza a endurecer se procede al raspado con una llana de púas o con un rascador adecuado.

2D: Una vez seco se procede a realizar un cepillado que elimine las partículas sueltas.

ACABADO FRATASADO

3A: Extender el mortero con una llana de madera o plástico con un espesor de 4-6 mm.

3B: Reglear con regle de aluminio.

3C: Cuando el producto empieza a fraguar se procede a fratar con una llana de madera o plástico.

ACABADO BRUÑIDO

4A: Sobre el acabado fratasado se pasa una llana de esponja humedecida.

ACABADO LISO

5A: Sobre el acabado bruñido se pasa una llana de acero inoxidable alisando el revoco.