

# TECTOR® NATURAL EXTRALISO

Mortero extraliso de cal hidráulica natural

CR-CSI-W2 según UNE-EN-998-1



## Descripción:

- Tector® Mortero de revoco de cal formulado a base de Cal Natural NHL 3.5, aditivos, áridos seleccionados y opción de pigmentos según carta de colores. No contiene cemento.

## Aplicación:

- Especialmente indicado para la restauración o rehabilitación de fachadas antiguas obteniendo acabados muy lisos.
- Obras nuevas.
- Aplicación manual.
- Gran plasticidad y permeabilidad al vapor de agua.
- Impermeable al agua de lluvia.

## Soportes:

- Sobre soportes previamente tratados con Tector® Natural Liso.
- No se aplicará sobre soportes pintados o de yeso.
- Debe de humedecerse previamente abundantemente y esperar a la desaparición de la película de agua antes de proceder a la aplicación del Tector® Natural ExtraLiso.
- Deben de pasar al menos 24 horas por cem de mortero base aplicado antes de aplicar el acabado ExtraLiso.



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

## Datos técnicos:

Agua de amasado	37%
Consistencia	175 ± 5 mm
Resistencia a compresión	> 0,4 N/mm <sup>2</sup>
Densidad del producto amasado	1,7 kg/litro
Adherencia sobre mortero base	> 0,1 N/mm <sup>2</sup>
Granulometría	< 0,4 mm
Espesor de capa	< 2 mm
Absorción de agua por capilaridad	< 0,2 kg/m <sup>2</sup> x min.1/2



## Presentación del producto:

- Tector® Natural ExtraLiso 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.

## 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.
- 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.
- Evitar el contacto directo con la piel. Para más información consulte la hoja de seguridad.
- No aplicar con riesgo de lluvias, fuertes vientos o sol directo.
- Con vientos secos y altas temperaturas es necesario regar el producto al día siguiente de su aplicación.
- No aplicar sobre soportes con humedad excesiva.

## Modo de empleo:

- Poner en un recipiente adecuado (pastera, cubeta). Amasar Tector® Natural ExtraLiso con aprox. 5,5 litros de agua por saco, hasta conseguir una pasta homogénea y cremosa.
- Extender sobre el soporte con una llana un espesor máximo de 2 mm.

### ACABADO EXTRALISO

**1A:** Pasar una llana de acero inoxidable alisando el revoco hasta obtener el acabado deseado.

