

# TECTOR® MULTIUSOS

Mortero de albañilería

UNE-EN-998-2



## Descripción:

- Tector® Multiusos es un mortero de albañilería fino de resistencia M-7,5 formulado a base de cemento portland, áridos finos seleccionados y aditivos.

## Aplicación:

- No está indicado para proyección a máquina.
- Es indicado para realizar trabajos de albañilería en general: mampostería, revocos naturales, colocación de terrazo, etc.

## Soportes:

- Soportes convencionales resistentes y sanos, libres de polvo y partículas que dificulten la adherencia.

## Presentación del producto:

- Tector® Multiusos 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.



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

## Datos técnicos:

Granulometría	<2mm
Color	Blanco/Gris/Coloreado
Densidad aparente en polvo	1.30 kg/m <sup>3</sup>
Densidad aparente en pasta	1.950 kg/m <sup>3</sup>
Densidad aparente endurecido	1.850 kg/m <sup>3</sup>
Agua de amasado	17%
Resistencia a compresión	≥ 7,5 N/mm <sup>2</sup>
Permeabilidad al vapor de agua	μ 15/35
Reacción al fuego	Euroclase A1
Conductividad térmica	1,174 W/mK
Consistencia	175 mm
Contenido en iones cloruro	< 0,1%
Resistencia inicial de cizallamiento	0,15 N/mm <sup>2</sup>
Absorción de agua, (W1)	0,2 - 0,4 kg/m <sup>2</sup> x min. <sup>1/2</sup>



## Recomendaciones:

- No añadir arena, cemento o cualquier aditivo que modifique la formulación original.
- No aplicar sobre yesos, pinturas, hormigón liso con restos de desencofrante o soportes disgregables.
- No aplicar con riesgo de lluvias, fuertes vientos o sol directo.
- No aplicar por debajo de 5°C ni por encima de 30°C.
- No apto para el pegado de baldosas cerámicas.
- Con calor, vientos secos o soportes absorbentes es necesario humedecer el soporte.

## Modo de empleo:

- Poner en un recipiente adecuado (pastera, cubeta).
- Amasar con 5,5 litros aprox. de agua limpia por saco, hasta conseguir una masa homogénea y cremosa.
- Aplicar de forma tradicional según uso (mampostería, revoques, colocación de terrazos, bloques de hormigón, etc.).
- Es recomendable humedecer los elementos de mampostería a unir y regar en días calurosos.
- El tiempo de utilización de la mezcla es de aprox. 120 minutos.

