

## Descripción:

- Mortero de albañilería mixto formulado a base de cemento blanco/gris, cal hidráulica NHL, áridos calizos de granulometría compensada y aditivo.

## Aplicación:

- Fábricas de ladrillo para la realización de tabiques, medianerías, trasdosados, fachadas, muros y pilares.
- Rejuntado y trabajos de albañilería.

## Soportes:

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

## Presentación del producto:

- Tector® Multiusos Mixcal 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	21%
Consistencia	175 ± 5
Resistencia a compresión	>1 N/mm <sup>2</sup>
Retención de agua	>90%
Adherencia sobre ladrillo	>0,2 N/mm <sup>2</sup>
Consumo en seco (capa 1 cm)	15-17 kg/m <sup>2</sup>
Granulometría	< 2,5 mm
Espesor de capa	8 – 15 mm
Absorción de agua por capilaridad	PND

## Recomendaciones:

- No añadir arena, cemento o cualquier aditivo que modifique la formulación original.
- Las piezas o soporte deben estar limpios de polvo o partículas que dificulten la adherencia.
- No aplicar sobre yesos, pinturas, hormigón liso con restos de desencofrante o soportes disgregables.
- No aplicar por debajo de 5°C ni por encima de 30°C.
- Con calor, vientos secos o soportes absorbentes es necesario humedecer el soporte.
- No aplicar con riesgo de lluvias, fuertes vientos o sol directo.
- No apto para el pegado de baldosas cerámicas.
- Evitar el contacto directo con la piel.
- Para más información consulte la hoja de seguridad.

## Modo de empleo:

- Poner en un recipiente adecuado (pastera, cubeta).
- Amasar con 3.5 litros 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 aproximadamente 100 minutos.