

105 HF M-7,5

Mortero de albañilería | GP M7.5 W0 según UNE-EN-998-2

TectorPlas 105 HF M-7,5 es un mortero de albañilería fino de resistencia M-7,5, formulado a base de cemento portland, áridos finos seleccionados y aditivos.

Colores y presentación

- **Colores disponibles:** blanco y gris.
- **Formatos:** se presenta en sacos de papel de 25kg paletizados sobre palets fitosanitarios que son filmados para proteger el producto de las inclemencias del tiempo.



Aplicaciones

Indicado para **trabajos de albañilería** tales como: mampostería, revocos manuales, colocación de terrazo, etc.

No está indicado para proyección a máquina.

Soportes y preparación

Soportes convencionales resistentes y sanos, libres de cualquier sustancia o partícula que dificulte la adherencia.

Modo de empleo

Paso 1: Preparación



- Amasar con 5,5 litros de agua aproximadamente hasta obtener una pasta homogénea, cremosa, sin grumos, y trabajable.
- Dejar reposar la mezcla unos 2 minutos y realizar un ligero reamasado.

Paso 2: Aplicación



- Aplicar de forma tradicional según uso.
- Recomendable humedecer los elementos de mampostería de alta absorción y regar en días calurosos o con vientos secos.
- Respetar el tiempo de utilización de la mezcla que es de aproximadamente 120 minutos.

Recomendaciones y precauciones

- No añadir arena, cemento o cualquier aditivo que modifique la formulación.
- No apto para el pegado de baldosas cerámicas.
- 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.
- No aplicar con riesgo de lluvias, fuertes vientos o sol directo. Con calor, vientos secos o soportes absorbentes es necesario humedecer el soporte.

Datos técnicos

Concepto	Valor
Resistencia a compresión (N/mm ²)	≥ 7,5
Permeabilidad al vapor de agua (μ)	15/35
Reacción al fuego	Euroclase A1
Conductividad térmica (W/mK)	1,17
Consistencia (mm)	175
Contenido en iones cloruro (%)	< 0,1
Resistencia inicial de cizallamiento (N/mm ²)	0,15
Absorción de agua - W2 (Kg/(m ² ·min ^{0,5}))	< 0,2

Manipulación, almacenaje y conservación

El producto se envasa en sacos de papel de 25 kg que permiten su correcta conservación durante un máximo de 12 meses desde la fecha de fabricación, siempre y cuando sean almacenados en su envase original, a cubierto y en un lugar sin humedad.

Nota

Las indicaciones descritas con anterioridad, aún estando basadas en nuestra mejor experiencia, deben considerarse como puramente indicativas y deberán confirmarse mediante aplicaciones prácticas evidentes; por tanto, antes de emplear el producto, quien pretenda utilizarlo deberá establecer de antemano si es adecuado o no para el uso previsto y, asumiendo toda la responsabilidad que pueda derivarse de su utilización. Si fuera necesaria alguna aclaración adicional sobre las características o uso del producto, el usuario deberá ponerse en contacto con personal de HOLCIM ESPAÑA S.A.U.

Recomendaciones de seguridad



Use guantes cuando utilice este producto.



Utilice gafas y mascarilla cuando utilice este producto.



No ingerir.
No inhalar.



GHS05



GHS07