Tector Plast

105 HF M-7.5

Mortero de albañilería | M-7.5 según UNE EN 998-2

TectorPlast 105 HF M-7.5 es un mortero de albañilería de uso corriente (G), de resistencia mayor de 7.5 N/mm², formulado a base de cemento blanco/gris, áridos calizos/silíceos, gran cantidad de material hidrófugo y aditivos plastificantes que mejoran su trabajabilidad y su adhesión.

Presentación

TectorPlast 105 HF M-7.5 se presenta en sacos especiales de 25 kg con protección frente a la humedad, sobre palets con tratamiento fitosanitario y retractilados para proteger el producto de las inclemencias del tiempo.



Aplicaciones

TectorPlast 105 HF M-7.5 es un mortero indicado para la realización de trabajos de albañilería en general, levantado de muros de fábrica de todo tipo ladrillo, bloques de hormigón, etc. Gracias a la gran cantidad de material hidrofugo presente en su formulación, esta especialmente indicado para la construcción de muros cara a vista.

Soportes y preparación

Las piezas o soportes sobre deben estar libres de polvo, grasas, aceites o partículas que dificulten su adherencia. Con temperaturas elevadas, vientos secos o soportes muy absorbentes se recomienda humedecer la superficie de las piezas o soportes.

Modo de empleo

Paso 1: Preparación



- Introducir el producto en la cantidad correspondiente de aqua limpia (ver tabla de datos técnicos).
- Mezclar con hormigonera, a mano o con agitador mecánico hasta obtener una pasta homogénea, sin grumos y trabajable.

Paso 2: Aplicación



- Aplicar de forma tradicional según uso (mampostería, revoques, colocación de terrazos, bloques de hormigón, etc.).
- Se debe respetar el tiempo de aplicación del producto que es aproximadamente de 2 horas.

Datos técnicos

Valor	Norma	
Blanco, Gris, Carta d	Blanco, Gris, Carta de colores	
10		
< 2		
13-15		
15		
	Blanco, Gris, Carta d 10 < 2 13-15	Blanco, Gris, Carta de colores 10 < 2 13-15







Resistencia a la compresión a 28 días (N/mm²)	> 7,5	EN 1015-11
Factor de resistencia a la difusión del vapor (µ)	15/35 (valor tabulado)	EN 1745
Reacción al fuego	Euroclase A1	
Conductividad térmica	1,17	EN 1745
Contenido de aire (%)	> 15	
Consistencia	175	
Contenido de iones cloruro (%)	< 0,1	
Resistencia inicial al cizallamiento (N/mm²)	0,15	
Coeficiente de absorción de agua por capilaridad (kg/m²·min ^{0,5})	c ≤ 0,20	EN 1015-18
Conforme a la norma	M7,5	EN 998-2

Recomendaciones y precauciones

- El producto debe utilizarse sin añadir arena, cemento o cualquier aditivo que modifique la formulación.
- El producto fresco debe protegerse de heladas, secado rápido, etc.
- Aplicar a temperaturas comprendidas entre los +5 °C y + 30°C.
- Por debajo de los 5°C el fraguado se retrasaría demasiado y por debajo de los 0°C el mortero fresco o no endurecido por completo quedaría expuesto a la acción perjudicial de las heladas.
- No aplicar con riesgo de lluvias, fuertes vientos o sol directo.
- En caso de que el mortero sea coloreado:
 - 1. Debido a las materias primas utilizadas, es complicado, garantizar un color uniforme entre distintos suministros, por lo que se recomienda utilizar para toda la obra, material de la misma fecha de fabricación.
 - 2. A fin de no sufrir variaciones de color se recomienda mantener constantes los siguientes parámetros: modo, tiempo y porcentaje de agua para la mezcla.
 - 3. Condiciones de secados distintas, pueden producir, variaciones de tonalidad.
- Las indicaciones aquí descritas, aún estando basadas 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.

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. El producto caducado debe desecharse según lo indicado en la legislación vigente.

Recomendaciones de seguridad



Use guantes cuando utilice este producto.



Utilice gafas y mascarilla cuando utilice este producto.



No ingerir. No inhalar.





- Producto para uso profesional por lo que se recomienda utilizar siempre la ficha de seguridad antes del uso.
- Contiene cemento que, en contacto con los fluidos corporales, produce una reacción alcalina irritante y manifestaciones alérgicas en personas propensas.



