

# Mortero cola TGF®

Mortero de albañilería M-7,5 especialmente diseñado para la colocación de piezas cerámicas de gran formato en exterior e interior.



## MODO DE EMPLEO

- La temperatura ambiente durante la aplicación del mortero ha de estar entre 5°C y 35°C
- No se aplicará mortero si se dan condiciones de fuertes vientos, lluvias y/o heladas.
- No añadir arena, cemento u otros productos que cambien la formulación de origen.
- Poner el producto en un recipiente adecuado (pastera, cubeta...) y amasar con **5,5 litros de agua limpia por saco** hasta obtener una pasta homogénea sin grumos.
- El empleo de mayor cantidad de agua que la recomendada para el amasado del producto afecta negativamente a la resistencia mecánica del producto.
- Extender el mortero con la paleta en un espesor aproximado de entre 3 y 5 mm y realizar el montaje de forma habitual.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Parámetro	Valor
Granulometría	< 1 mm
Densidad aparente en polvo	1.450 Kg/m <sup>3</sup>
Densidad aparente pasta	1.500 Kg/m <sup>3</sup>
Densidad aparente endurecido	1.400 Kg/m <sup>3</sup>
% Agua de amasado	21 %
Resistencia a compresión	> 7,5 N/mm <sup>2</sup>
Permeabilidad al vapor de agua	5/20

Parámetro	Valor
Reacción al fuego	Euroclase A1
Conductividad térmica	0,47-0,54 W/mK
Consistencia	175 mm
Adherencia	> 0,3 N/mm <sup>2</sup>
Contenido de aire	24 %
Contenido en iones cloruro	< 0,1 %
Resistencia inicial cizallamiento	0,15 N/mm <sup>2</sup>

## PRESENTACIÓN

- Sacos de 25 Kg
- 56 sacos/palet
- 1.400 Kg/palet

## ALMACENAMIENTO

Mantiene sus propiedades durante 12 meses a partir de la fecha de fabricación, si se conserva en un lugar cerrado y seco.

## RENDIMIENTO

- 6 Kg/m<sup>2</sup> para TGF 11,5
- 3 Kg/m<sup>2</sup> para TGF 7, TGF 7 EYES, y TGF 7 TRIPLE ACÚSTICO



ceramicasampedro.com  
+34 941 44 80 97  
info@ceramicasampedro.com  
Avda. Entrena, 38. 26140 Lardero (La Rioja, España)

