

DESCRIPCIÓN

Mortero de albañilería a base de áridos seleccionados, cemento gris, filler y aditivos.

APLICACIONES

Mortero gris para todo tipo de fábrica de ladrillo o bloque interior.

SUMINISTRO

A granel en silos de 20 m³.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Contenido en cloruros:	< 0,1 %		
Resistencia a la compresión:	M 10 (>10 N/mm ²)	M 7,5 (>7,5 N/mm ²)	M 5 (>5 N/mm ²)
Resistencia inicial al cizallamiento:	0,15 N / mm ² (valor tabulado)		
Conductividad térmica:	(λ10,seco) 0,83 W/mK (valor medio tabulado; P= 50%)		
Reacción frente al fuego:	Clase A 1		
Rendimiento aproximado:	25 -40 Kg / m ² y cm de espesor		

(Resultados obtenidos en laboratorio, en condiciones controladas, pudiendo presentar variaciones mediante diferentes condiciones de aplicación en obra)



MORTEROS DE GALICIA, S.L.

Brasil, 56 - 36204 Vigo
Tf. 986 26 90 00 Fax 986 47 39 51
www.pulmor.es - infopulmor@vceaa.com

Fábricas:

Sergude
15881 Boqueixón (A Coruña)
Tf. 981 51 15 24 Fax. 981 81 47 64

Avda. da Ponte, Parcela 23 - P.I. de Sabón
15142 Arteixo (A Coruña)
Tf. 981 64 06 40 Fax. 981 64 06 80



SST-0115/2012



GA-2009/0335



ER-0429/2004



PREPARACIÓN Y MODO DE EMPLEO

1.- Preparación de los soportes y piezas.

- El soporte o piezas deben estar limpias.
- Humedecer soportes o piezas muy absorbentes.
- Con altas temperaturas o fuertes vientos humedecer previamente el soporte.

2.- Mezcla.

- Mezclar el mortero con la cantidad de agua indicada.
- Amasar hasta su total homogeneización.

3.- Ejecución.

- Aplicar el mortero manualmente.

4.- Limpieza.

- Los restos del producto se eliminan fácilmente con agua antes de su endurecimiento.

RECOMENDACIONES

- No aplicar con temperaturas extremas: $< 5\text{ }^{\circ}\text{C}$ y $> 30\text{ }^{\circ}\text{C}$.
- No aplicar sobre yeso, pinturas o superficies sin absorción.
- No aplicar en condiciones de fuertes vientos, lluvias y/o heladas.
- No añadir otros productos que modifiquen la formulación original.
- Evitar respirar el polvo y el contacto con la piel y los ojos (*ver ficha de seguridad*).