



Adhesivo para baldosas cerámicas clase ZA
(Clasificación según UNE-EN 12004)

Pulmor KP Capa Gruesa

Descripción

Adhesivo Cementoso de color blanco o gris, compuesto por cemento, cargas minerales de granulometría controlada y aditivos que benefician la trabajabilidad y adherencia del producto.

Tiempo de ajuste: 20 min.
(según condiciones ambientales)

Tiempo de vida útil: 1 hora
(según condiciones ambientales)

Rendimiento: 15 kg/m²
(para 1,5 cm de espesor)

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

Aplicaciones

Indicado para aplicación directa en capa gruesa sobre muros de ladrillo, sin necesidad de enfoscado previo. Adecuado para colocación en capa gruesa de revestimientos cerámicos de media y alta absorción (Grupos IIB absorción >6% y III absorción >10%) en paredes interiores.

No adecuado para uso en exteriores.



Soportes: Paredes de ladrillo.

Preparación y Modo de Empleo

- 1.- Amasar el producto con un 20% de agua limpia, manualmente o por medio de un batidor mecánico a bajas revoluciones, hasta obtener una masa consistente y homogénea. Dejar reposar durante unos 5 minutos.
- 2.- Aplicar el producto directamente en el reverso del azulejo y proceder a su colocación sobre el soporte.
- 3.- Ajustar las piezas en la posición pretendida y presionar hasta obtener su nivelación.
- 4.- Aplicar material de rejuntado **Pulmor Juntas** transcurrido un periodo mínimo de 24h.

MORTEROS DE GALICIA, S.L.
Brasil, 56 - 36204 Vigo
Tf. 986 26 90 00 Fax 986 47 39 51
www.pulmor.es - infopulmor@vceaa.es

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



empresa miembro de
AfAM
asociación nacional de fabricantes de mortero



Centro certificado: fáb. Boqueixón

 05	
MORTEROS DE GALICIA, S.L. Sergude 15881 - Boqueixón (A Coruña)	
EN 12004 Adhesivo cementoso de fraguado normal para baldosas No adecuado para usos en exterior	
Reacción al fuego	Clase A1/A1 _{FL}
Adherencia inicial	≥ 0,5 N/mm ²
Adherencia después de inmersión en agua	≥ 0,5 N/mm ²
Adherencia después de envejecimiento con calor	PND*
Adherencia después de ciclos de hielo-deshielo	PND*
Tiempo abierto: adherencia	PND*

(*PND. Prestación No Determinada)

Recomendaciones

- Limpiar previamente los soportes y las piezas a utilizar.
- Analizar la porosidad del soporte. Para ello, mojar el soporte con agua y observar si es absorbida rápidamente (demasiado poroso) o si escurre (poco absorbente).
- Las piezas a colocar deben estar debidamente limpias y no deben ser mojadas.
- Respetar el agua de amasado indicada (ver *Preparación y Modo de Empleo*).
- No remezclar el producto una vez iniciado el proceso de endurecimiento.
- Es necesario tener en cuenta las condiciones atmosféricas en el momento de su aplicación (temperatura, humedad y viento) y aplicar en paños de extensión adecuada a las mismas.
- Espesor máximo de aplicación: 3 cm.
- Se recomienda la realización de juntas con espesor ≥ 2 mm.
- Temperatura de aplicación: >5 °C y <30 °C.

Diciembre 2013

(Los datos de esta ficha son válidos hasta nueva revisión)