



# Pega Full

ADHESIVO PARA CERÁMICAS Y GRES

Adhesivo tipo C1T según Norma de referencia UNE-EN 12004-1

**PEGAFULL** es un adhesivo cerámico diseñado para emplearse en la colocación de pavimentos y revestimientos cerámicos de alta y media absorción, como: mosaicos, azulejos, cerámicas, gres y baldosas de arcilla. Pega Full se aplica sobre soportes revestidos de mortero, concreto u hormigón, tanto en interiores como exteriores

#### INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Color                             | Gris  |
| Dosificación de agua              | 23.0 % (1.40 galones por funda)               |
| Deslizamiento reducido (T)        | $\leq 0.5$ mm                                 |
| Adherencia inicial a 28 días (C1) | $\geq 0.5$ N/mm <sup>2</sup>                  |
| Rendimiento por funda             | 3.5 m <sup>2</sup> aplicado a 5 mm de espesor |
| Rejuntado                         | Tras 24 horas de la colocación                |



#### C1T

Adhesivo cementoso de fraguado normal con deslizamiento reducido



Ideal para pegar:

- Cerámicas de alta absorción
- Azulejo
- Mosaico
- Gres



Para uso en:

- Interior
- Exterior

## CÓMO APLICAR PEGA FULL?

1. Limpie las áreas de trabajo antes del amasado para evitar la contaminación de materiales extraños y/o partículas de sobre tamaño.
2. Mezclar Pega Full con la cantidad de agua indicada, hasta conseguir una mezcla homogénea. Dejar reposar durante 5 minutos y mezclar de nuevo para homogeneizar el producto, sin agregar más agua. No adicione arena, cemento ni aditivos a este producto ya que altera su desempeño.
3. Humedecer el soporte con agua y dejar que la humedad desaparezca.
4. Extender Pega Full con llana dentada sobre el soporte, extendiendo la mezcla en línea recta. Si las piezas a fijar son de formato grande, miden más de 35 cm en uno de sus lados, aplicar doble encolado: colocar Pega Full al soporte y a la pieza.
5. Colocar las piezas presionando sobre el soporte.
6. Fijar las piezas con ayuda del martillo de goma, nivelar y colocar los separadores.
7. Limpiar las juntas con ayuda de una llana.
8. Transcurridas 24 horas, rejuntar con Eurojunta.