

CX-70

Colbaix®

MICROGEL

Cemento cola gel deformable, tixotrópico y de alta adherencia.



INTERIOR EXTERIOR



CE<sup>18</sup>  
BAIXENS  
EN 12004-1

## SOPORTES

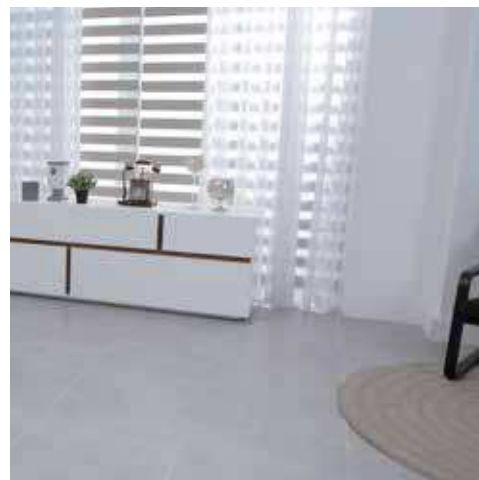
Cemento, piedra, ladrillo, hormigón, estructuras de hormigón, morteros de cemento. Los soportes deben estar sanos, secos, cohesivos, absorbentes, bien adheridos, limpios y exentos de polvo.

## CARACTERÍSTICAS

- Máxima trabajabilidad
- Alta tixotropía y sin descuelgue
- Fácil amasado
- Fibrado
- Producto de fraguado normal
- Flexible
- Deslizamiento reducido
- Tiempo abierto ampliado
- Muy fino
- Gran resistencia a la humedad
- Alta adherencia
- Conservación: 12 meses dentro de su envase original y al resguardo de la humedad

## IDEAL PARA

- La colocación de baldosas independientemente de su grado de absorción con formato  $\leq 60$  cm (longitud del lado más largo), siguiendo las reglas generales para la ejecución de revestimientos con baldosas cerámicas (UNE 138002)
- La colocación de azulejos en paredes interiores (revestimientos) y suelos interiores y exteriores (pavimentos)



Palet de 48  
sacos de 25 Kg



### Agua de amasado

0.31 l de agua por kg de polvo



### Rendimiento

3.0 - 4.0 Kg/m<sup>2</sup>



### Vida útil

7 - 8 H



Aplicable con llana dentada de 6x6 mm



### Limpieza de los útiles

Al agua



### Adherencias (EN 12004-2)

$\geq 0.5$  MPa



### Tiempo abierto (EN 12004-2)

30 min.



Tiempo de rectificación de la  
baldosa  
25' - 35'



### Granulometría máxima

600  $\mu$