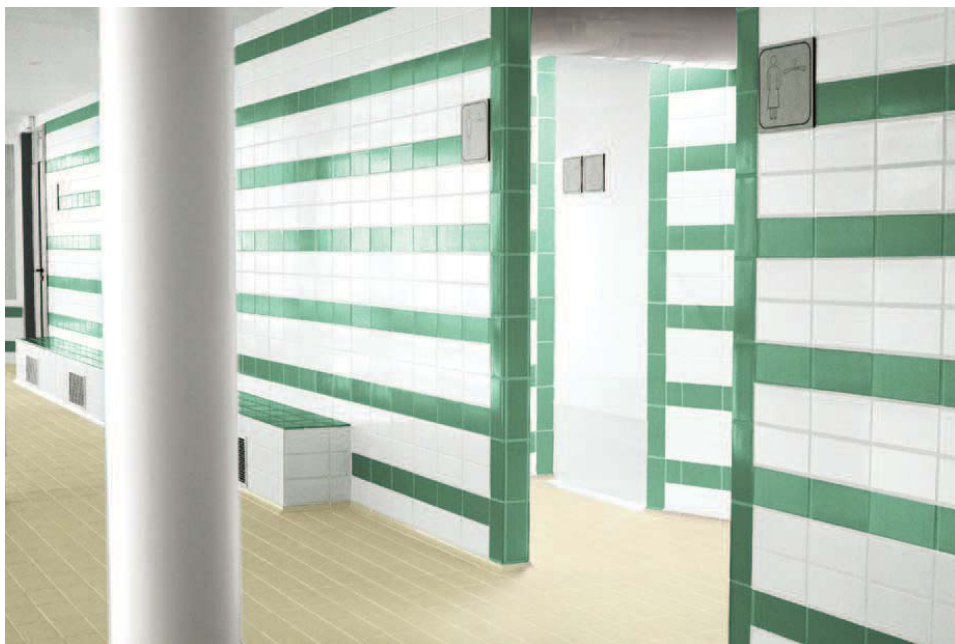


FIXCOLOR 4/16

Morter de ciment acolorit, pel segellat de juntes de 4 a 16 mm.



ATENCIÓ:

FIXCOLOR 4/16 no s'ha d'usar:

- ◆ Per juntes més estretes de 4 mm (usar **FIXCOLOR 0/4**).
- ◆ Per juntes resistents als àcids (usar **CERPOXI**).
- ◆ Per juntes de dilatació (usar **SELLALASTIC**).
- ◆ En suports de morter que no estiguin secs (sortirien eflorescències a la superfície).
- ◆ Afegint-hi més aigua de la indicada en les instruccions d'ús.
- ◆ Mesclat amb aigües brutes o amb calç (els colors no serien correctes)

CAMPS D'APLICACIÓ

- ◆ Rejuntat entre peces de paviments i revestiments, tant en INTERIORS com EXTERIORS.
- ◆ Rejuntat de rajoles de València, mosaics, ceràmica, mosaic de vidre, gres extrusionat,...
- ◆ Rejuntat de totxos, pedres naturals, marbres, peces hidràuliques, terracotes,...
- ◆ Rejuntat de PISCINES.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNIQUES

- FIXCOLOR 4/16** és un morter de ciment, àrids d'una granulometria específica, polímers sintètics i additius impermeabilitzants. Els pigments de color, li donen un efecte decoratiu i durador a la junta. Les seves característiques **ÚNIQUES** son:
- ◆ Excel.lent resistència mecànica i durabilitat.
 - ◆ Gran adherència e impermeabilitat.
 - ◆ Enduriment sense fisures.
 - ◆ Excel.lent treballabilitat amb la llana de

goma.

- ◆ Fàcil aplicació, neteja i manteniment.
- ◆ Rapidesa de fraguat.

COM S'USA

- ◆ **Preparació de les juntes:** Prèviament a l'aplicació de **FIXCOLOR 4/16**, netejarem totes les juntes. Hem de tenir juntes resistents, sòlides, sense pols,



Rejuntar usant la **FIX-ESPATULA**



Primera neteja amb esponja humitejada amb aigua.



Última neteja als 7 dies amb **GRESNET 1:10**

pintura, ceres, olis, grasses,...

Quan la col·locació s'ha fet amb un ciment-cola ràpid, rejuntarem passades 4 hores; i si la col·locació s'ha fet amb ciment cola d'assecatge normal, el rejuntat s'ha de fer passades 24 hores.

En juntes molt absorbents i seques o exposades al sol en èpoques càlides, les humitejarem prèviament, tenint en compte, que massa humitat o una temperatura fora del rang de +5°C a +35°C **no** garanteix **ni** una bona consistència **ni** una coloració regular.

◆ Preparació de la mescla:

Mesclar aproximadament 5,3 l. d'aigua neta amb 25 Kg. de **FIXCOLOR 4/16**, fins la total homogeneïtzació; usar mesclador elèctric lent; deixar reposar 2 minuts; remesclar per tenir la massa a punt per usar-la.

◆ Aplicació de la mescla:

Re-omplir completament les juntes amb l'ajuda d'una espàtula de goma tipus **FIX-ESPATULA**, fent suficient pressió per omplir totes les cavitats existents, i recollir paulatinament tots els excessos amb la mateixa espàtula. **PASSADA MITJA HORA DES DE L'APLICACIÓ** farem l'acabat superficial de la junta i netejarem les peces amb una esponja lleugerament humida.

En el mercat, i per grans superfícies, hi ha màquines rotatives amb discs especials per realitzar més ràpidament la col·locació i la neteja. (Consultar)

◆ Precaucions:

Per rejuntar paviments tipus terracota o peces amb superfícies absorbents, recomanem aplicar una capa protectora **prèvia** per **tancar** el porus i facilitar així la posterior neteja. Useu productes tipus **FIX-CERA** o **FIX-OIL**.

Si queden petites restes de borada, en peces de tipus rugós, farem l'última neteja passats set dies des del rejuntat, usant àcids netejadors tipus **GRESNET** convenientment diluïts 1:10 amb aigua.

CONSUMS:			
Tamany (mm.)	Gruix (mm.)	Junta (mm.)	Rendiment (Kg/m ²)
100x200	8	4	0,96
120x240	12	8	2,40
200x200	8	6	0,96
200x400	10	15	2,25
250x250	12	10	1,92
250x250	10	20	3,20
300x300	8	6	0,64
330x330	15	20	3,64

DADES TÈCNiques	
DIRECTRIUS:	EN-13888
PRODUCTE:	
• Tipus:	CG2 W Ar Material de rejuntat amb ciment millorat amb característiques addicionals: alta resistència a l'abrasió i absorció d'aigua reduïda.
• Densitat en pols:	1,6 g/cm ³
• Toxicitat:	Irritant, evitar el contacte amb pell i ulls
APLICACIÓ:	
• Inici del rejuntat en el cas d'haver usat:	
- ciment cola ràpid:	a les 4 hores.
- ciment cola normal:	a les 24 hores.
• Aigua de la mescla:	aprox. 5,3 litres / sac 25 Kg.
• Densitat de la mescla:	1,6 g/cm ³
• Temperatura d'aplicació:	+ 5°C a + 35°C
• Vida útil:	1 hora
• Inici de la neteja:	als 30 min. a +20°C
• Transitable pasades:	24 hores
• Enduriment final:	7 dies
RENDIMENTS FINALS:	
• Resistència a la humitat:	excel·lent
• Resistència a l'envelliment:	excel·lent
• Resistència als dissolvents:	excel·lent
• Resistència als àcids/àlcals:	pobre
• Resistència a l'abrasió:	- 1000 mm ³
• Resistència a la flexió després del magatzematge en sec:	³ 3,5 N/mm ²
• Resistència a la flexió després de cicles gel-desgel:	³ 3,5 N/mm ²
• Resistència a la compressió després del magatzematge en sec:	³ 15 N/mm ²
• Resistència a la compressió després de cicles gel-desgel:	³ 15 N/mm ²
• Retracció:	- 2 mm/m
• Absorció d'aigua després de 30 min.:	- 2 g
• Absorció d'aigua després de 240 min.:	- 5 g
MAGATZEMATGE:	
En llocs coberts i ventilats, mantenint-lo en l'envàs original ben tancat fins a:	12 mesos
PRESENTACIÓ i COLORS:	
Es subministra en:	Sacs de 25 Kg. en color Blanc, Marró Clar, Marró Fosc, Gris Clar, Gris Ciment, Antracita i Negre. Bosses de 5 Kg. en color Blanc, Beige, Marró Clar, Marró Fosc, Gris Clar, Gris Ciment, Antracita i Negre.