

# FIXCOLOR 0/4

## Morter de ciment acolorit, pel segellat de juntes de 0 a 4 mm.



### ATENCIÓ:

**FIXCOLOR 0/4** no s'ha d'usar:

- ◆ Per juntes més amples de 4 mm perquè es farien fisures (usar **FIXCOLOR 4/16** ó **EUROCOLOR FLEX**).
- ◆ 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).
- ◆ En juntes sotmeses a neteges amb vapor a pressió (usar **FIXCOLOR + LATEFIX**).
- ◆ Mesclat amb aigües brutes o amb calç (els colors no serien correctes)

### CAMPS D'APLICACIÓ

- 1) Segellat de juntes molt estretes.
- 2) Segellat de juntes entre peces en paviments i revestiments, tant en INTERIORS com EXTERIORS.
- 3) Segellat de juntes entre rajoles de València, mosaics, ceràmica, mosaic de vidre, gres extrusionat,...
- 4) Segellat de juntes de pedres naturals, marbres, peces hidràuliques,...
- 5) Segellat de juntes en PISCINES.

### CARACTERÍSTIQUES TÈCNiques

**FIXCOLOR** és un morter a base de ciment, àrids finament tamitzats i additius especials, que endureix sense produir fisures. Els pigments que li donen el color, donen un efecte decoratiu i molt durador a la junta. Les seves característiques úniques el diferencien per la seva:

- ◆ Gran adherència.
- ◆ Gran impermeabilitat.
- ◆ Excel.lent treballabilitat amb la llana de goma.
- ◆ Gran resistència mecànica.



Rejuntats econòmics però duradors.

### COM S'USA

#### ◆ Preparació de les juntes:

Prèviament a l'aplicació de **FIXCOLOR**, netejarem totes les juntes. És bàsic tenir unes juntes resistents, sòlides, sense pols, 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 7,0 l. d'aigua neta amb 25 Kg. de **FIXCOLOR 0/4**, 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.



Primera neteja amb esponja humitejada amb aigua.



Última neteja als set dies amb àcid netejador **GRESNET** 1:10.

**CONSUMS:**

Tamany (mm.)	Gruix (mm.)	Junta (mm.)	Rendiment (Kg/m <sup>2</sup> )
25x25	4	2	1,1
50x50	4	2	0,6
100x100	6	2	0,4
150x150	6	3	0,4
150x220	6	3	0,3
200x200	8	4	0,5

**DADES TÈCNiques**

**DIRECTRIUS:** EN-13888

**PRODUCTE:**

- Tipus: CG2 W Ar  
Material de rejuntat amb ciment millorat amb característiques addicionals: alta resistència a l'abrassió i absorció d'aigua reduïda.
- Densitat en pols: 1,4 g/cm<sup>3</sup>
- 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. 7,0 litres / sac 25 Kg.
- Densitat de la mescla: 1,6 g/cm<sup>3</sup>
- 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'abrassió: - 1000 mm<sup>3</sup>
- Resistència a la flexió després del magatzematge en sec:  $\geq 3,5$  N/mm<sup>2</sup>
- Resistència a la flexió després de cicles gel-desgel:  $\geq 3,5$  N/mm<sup>2</sup>
- Resistència a la compressió després del magatzematge en sec:  $\geq 15$  N/mm<sup>2</sup>
- Resistència a la compressió després de cicles gel-desgel:  $\geq 15$  N/mm<sup>2</sup>
- 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 i Beige, bosses de 5 Kg. en color Blanc, Beige, Marró Clar, Marró Fosc, Gris Clar, Gris Ciment, Antracita i Negre.