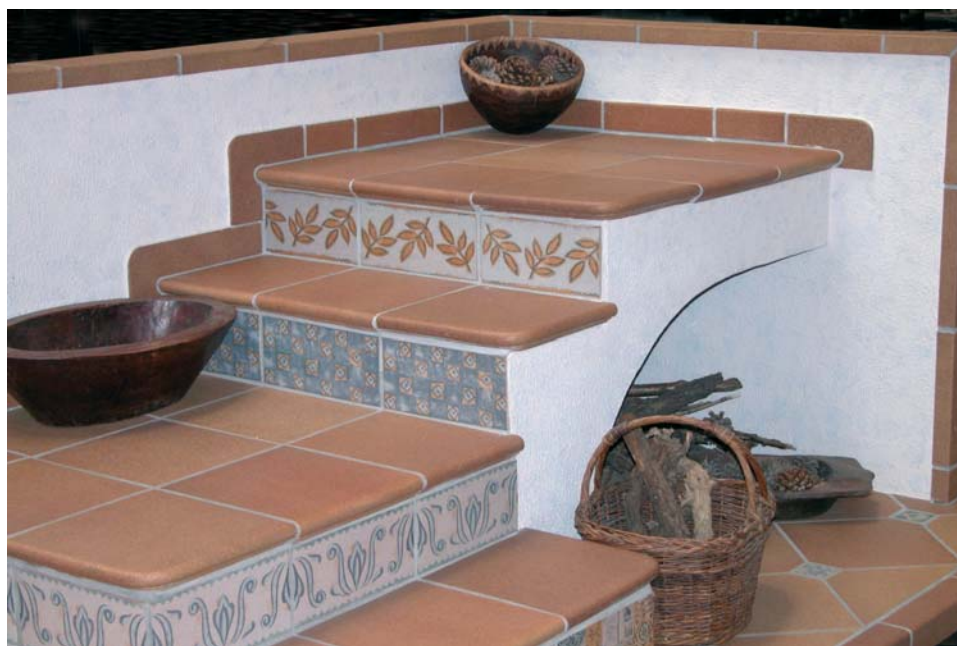


EUROCOLOR FLEX PLUS

Morter pel segellat de juntes de de 0 a 16 mm d'amplada. Fungicida. Hidrorrepelent. Ràpida. Sense eflorescències. Acabat llis.



ATENCIÓ

EUROCOLOR FLEX PLUS no s'ha d'usar:

- ◆ Afegint-hi més aigua de la indicada en les instruccions d'ús.
- ◆ Per juntes que hagin de ser resistents als àcids (Usar **CERPOXI**).
- ◆ Per juntes de dilatació (Usar **SELLALASTIC**).
- ◆ Mesclat amb aigües brutes o amb calç (els colors no serien correctes).

CAMPS D'APLICACIÓ

- ◆ Façanes, paviments, revestiments, piscines, exterior e interior, balcons, terraces, supermercats, aeroports, hospitals, oficines, centres comercials,...
- ◆ Resultat estètic màxim, d'alta qualitat, en poc temps i amb el mínim esforç.
- ◆ Ideal per pedra natural, marbre, granet, peces hidràuliques, resines, rajoles de València, gres, gres porcel·lànic, fang, ...
- ◆ Molt resistent a l'aigua salada en piscines.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNiques

EUROCOLOR FLEX PLUS és un morter revolucionari en la química de la construcció. Aporta totes les últimes tecnologies en resistència a l'aigua, a l'abrasió, als fongs, a l'aparició d'eflorescències,.... Es de contracció controlada y de granulometria molt fina, per la qual cosa és ideal pel rejuntat de peces d'última generació: de vidre, d'alumini, de resina, de pedra natural,...

Les seves característiques **ÚNIQUES**, el fan diferent per:

- ◆ Excel·lent treballabilitat amb la llana.

- ◆ Fàcil aplicació, neteja i manteniment.
- ◆ Rapidesa de fraguat. Sense retracció.
- ◆ Acabat finíssim i colors nets sense eflorescències.
- ◆ Gran resistència mecànica, adherència e impermeabilitat.
- ◆ El producte més fàcil i suau d'aplicar.
- ◆ Ens permet tenir UN ÚNIC STOCK, donat el seu rang d'aplicació.

COM S'USA

◆ Preparació de les juntes:

Prèviament a l'aplicació de l' **EUROCOLOR FLEX PLUS**, 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.



Rejuntat impermeable de piscines.



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 6,8 l. d'aigua neta amb 25 Kg. d' **EUROCOLOR FLEX PLUS**, 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.



Rejuntat decoratiu en totes situacions.

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	3,2
300x300	8	6	0,64
330x330	15	20	3,64

DADES TÈCNiques	
DIRECTRIUS:	EN-13888
PRODUCTE:	CG2 W Ar
• Tipus:	Material de rejuntat de ciment millorat amb característiques addicionals: alta resistència a l'abrasió i absorció d'aigua reduïda.
• Densitat en pols:	1,4 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 en la mescla:	aprox. 6,8 litres / sac 25 Kg.
• Densitat de la mescla:	1,6 g/cm ³
• Temperatura d'aplicació:	+ 5°C a + 30°C
• Vida útil:	20 min (a +20°C); 10 min (a +30°C)
• Inici de la neteja:	als 20-30 min. a +20°C
• Transitable passades:	4 hores
• Enduriment final:	24 hores
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:	≥ 3,5 N/mm ²
• Resistència a la flexió després de cicles gel-desgel:	≥ 3,5 N/mm ²
• Resistència a la compressió després del magatzematge en sec:	≥ 15 N/mm ²
• Resistència a la compressió després de cicles gel-desgel:	≥ 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 el seu envàs original ben tancats fins:	6 mesos
PRESENTACIÓ i COLORS:	
Es suministra en:	En bosses de 5 Kg. i en sacs de 25 Kg. en color Blanc, Beige, Marró Fosc, Gris Clar, Gris Ciment, Antracita, Negre i Moka.