

FIXCOLOR 4/16

Morter de ciment acolorit, per segellar juntes de 4 a 16 mm.

Preparació de les juntes:

- ◆ Les juntes han d'estar netes i sense pols.
- ◆ La temperatura ambiental ha d'estar entre +5°C y +35°C.
- ◆ Deixar 24 hores entre l'adhesió de les peces i el rejuntat.
- ◆ A l'estiu, quan faci molta calor, hauríem de remullar amb aigua les juntes, abans d'iniciar el rejuntat.

Preparació de la mescla:

- ◆ Mesclar 5,3 lts. d'aigua amb 25 Kg de **FIXCOLOR 4/16**, ó mesclar 1,0 lts. d'aigua amb 5 Kg de **FIXCOLOR 4/16**.
- ◆ Mesclar amb un trepant elèctric i un batedor.
- ◆ Mesclar massa ràpid provocarà que surtin bombolles a la superfície de les juntes.
- ◆ Mesclar massa lent o a mà, provocarà que el pigment que dóna el color a la pasta, no es distribueixi bé i en el futur la junta podria destenyir.
- ◆ Mesclar bé i deixar reposar la mescla durant 2 minuts.
- ◆ Tornar a re-mesclar amb el batedor elèctric.
- ◆ Ja tenim la pasta a punt per ser aplicada.



ATENCIÓ

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

- ◆ Per juntes resistents als àcids (usar **CERPOXI**).
- ◆ Per juntes de dilatació (usar **SELLALASTIC**).
- ◆ Mesclat amb aigües brutes o amb calç (sortirien diferències de color a les juntes).



Rejuntat de les platges de les piscines.



Usar la **FIX-ESPÁTULA** de goma.

Aplicació de la mescla:

- ◆ Re-omplir les juntes amb la **FIX-ESPÁTULA**.
- ◆ Fer passades en diagonal a les juntes perquè la **FIX-ESPÁTULA** no ensopregui amb els costats de la ceràmica.
- ◆ A mesura que anem rejuntant, hem de recollir tots els excessos amb la mateixa **FIX-ESPÁTULA**.

Neteja:

- ◆ Passats 30 minuts, netejar les peces amb la **FIX-ESPONJA** o la **FIX-LLANA PARA LIMPIAR**, lleugerament humides amb aigua.
- ◆ Si usem la **FIX-ESPONJA**, NO ha d'estar xopa d'aigua: només ha d'estar humida.
- ◆ Podem netejar les eines amb el cubell especial **FIX-BUCKET**.
- ◆ Només s'ha de fer una única neteja: si en fem més, només aconseguirem debilitar el color i la resistència de la junta.


 Usar el **FIX-BUCKET** i la **FIX-ESPONJA**
Neteja final:

- ◆ Al dia següent, eliminar la pel·lícula de color amb un drap sec.
- ◆ No és necessari usar res més: ni aigua, ni fregall,... només un drap o esponja secs.

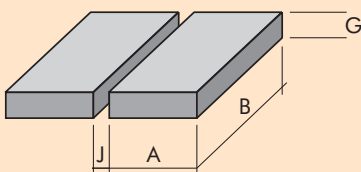


Fer una neteja en sec.

Neteja final en peces rugoses:

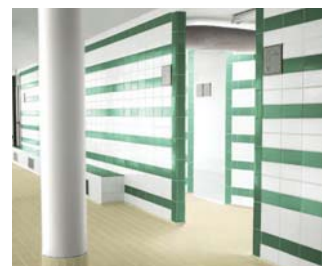
- ◆ Passats 7 dies des del rejuntat, eliminar els residus amb 1 part de l'àcid **GRESNET** i 10 parts d'aigua.


 Si és precís, netejar amb **GRESNET**.

CONSUMS: sabrem el consum usant la següent fórmula:


$$\frac{A + B}{A \times B} \times J \times G \times 1,6 = \text{Kg./m}^2$$

A, B, J, G en mm.



Rejuntat econòmic i durable..