

FASSASIL NTR PLUS

Mastic silicone neutre, à réticulation alcoxylique, à bas module élastique, protégé contre le développement d'un large éventail de moisissures et d'algues.



- Excellente élasticité et longévité
- Idéal pour pierres naturelles et marbres
- Protégé contre le développement d'un large éventail d'espèces de moisissures
- Excellente adhésion sur supports absorbants et non-absorbants
- Exempt de solvants
- Inodore

FASSA-CLEAN PLUS

Détergent à base d'acide concentrée pour le nettoyage des carrelages céramiques.



- Pouvoir détergent élevé
- Formulation exclusive qui n'altère pas la coloration des joints au ciment

FASSAFILL EPOXY CLEANER

Produit nettoyant pour enlever les halos et les résidus époxy.



- Idéal pour éliminer les résidus et les incrustations de mortiers époxydiques
- Facilité d'utilisation
- Il se rince sans laisser de halos
- Il ne risque pas d'abîmer les joints
- Exempt de solvants

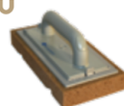
Éponge pour joints époxydiques FASSAFILL EPOXY

Éponge en cellulose naturelle (dimensions 290x150x30 mm)



Éponge pour joints au ciment FASSAFILL

Éponge naturelle (dimensions 290x150x40 mm)



Spatule pour joints

Spatule en caoutchouc rouge ou bleu (dimensions 250x110 mm)



Feutre abrasif

blanc, souple, pour carreaux (dimensions 250x120 mm)



Cuvette de lavage pour éponges



**FASSA
BORTOLO**
QUALITÉ POUR LE BÂTIMENT

www.fassabortolo.fr



Mortiers de jointoiement décoratifs

Mini manuel de pose et nettoyage

La dernière touche pour un sol parfait



DEP739FR - 11/2021

 **living
grouts**

**FASSA
BORTOLO**

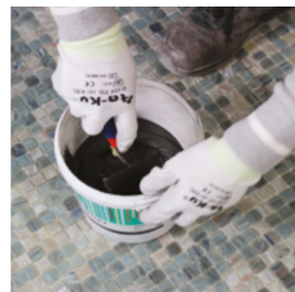
Cycle d'application avec MORTIER ÉPOXYDIQUE



1. Les joints et le revêtement de finition (céramique, mosaïque de verre, etc.) doivent être nettoyés au préalable. Les résidus de colle, poussière et parties friables doivent être soigneusement aspirés ; les joints doivent également être libres sur au moins 2/3 de l'épaisseur des carreaux (toute l'épaisseur en cas de carreaux fins).



2. Verser FASSAFILL EPOXY Comp. B dans l'emballage de FASSAFILL EPOXY Comp. A ; mélanger soigneusement en utilisant un mélangeur hélicoïdal à faible vitesse jusqu'à obtenir un mélange homogène et sans grumeaux.



3. S'assurer que les composants sont bien mélangés en remuant le mélange au fond et sur les parois de l'emballage avec une spatule ou une truelle.



4. Appliquer le mélange avec une spatule caoutchoutée. Intervenir en diagonale par rapport aux carreaux, en prenant soin de remplir complètement les joints et d'enlever l'excès de matériau avec la spatule.

Lorsque le produit est encore frais, brumiser de l'eau tiède ou chaude si possible.



5. Nettoyer avec un feutre abrasif en effectuant un mouvement rotatif pour éliminer les résidus de mortier, en prenant soin d'émulsionner toute la surface de manière homogène.



6. Le deuxième passage devra être effectué avec une éponge en cellulose avec l'ajout éventuel de FASSAFILL EPOXY CLEANER dilué avec de l'eau selon un rapport de 1:5.



7. Si le jour suivant le nettoyage les carreaux présentent des halos ou des points collants, il est possible de nettoyer avec une éponge en cellulose et une solution de FASSAFILL EPOXY CLEANER et eau à 1:5. Pour les salissures plus persistantes et les résidus de mortier durcis, utiliser FASSAFILL EPOXY CLEANER pur dans les 24 heures suivant l'application ; après cette période, le produit ne peut être éliminé que mécaniquement.

FASSAFILL EPOXY

Mortier de jointoiment époxy bi-composant pour joints de 1 à 10 mm à forte valeur technique et esthétique.



GLITTER LUXOR pour Fassafill Epoxy

Brillants à très haut rendement esthétique, spécifiques pour l'ajout à la ligne FASSAFILL EPOXY.



- Résistant aux acides et aux bases
- Imperméable aux huiles
- Grande résistance mécanique et à l'abrasion
- Exempt de retraits et de fissures
- Absorption réduite
- Excellente ouvrabilité et grande facilité de nettoyage
- Faible émission de composés organiques volatils
- Rendement chromatique élevé
- 31 coloris disponibles

FASSAFILL SMALL FASSAFILL MEDIUM FASSAFILL LARGE FASSAFILL RAPID



Mortiers de jointoiment au ciment hydrofugés, avec de hautes résistances mécaniques et une résistance à l'abrasion élevée.

Produits protégés contre le développement d'un large éventail de moisissures et d'algues.

0 ↔ 5 mm 2 ↔ 12 mm



5 ↔ 20 mm



2 ↔ 20 mm



- Produits protégés contre le développement d'un large éventail de moisissures et d'algues

- Excellente résistance à l'abrasion

- Application et nettoyage faciles

- Stabilité chromatique élevée

- Hydrofuges

- Adaptés aux sols et revêtements de chauffage/refroidissement

- 28 coloris disponibles

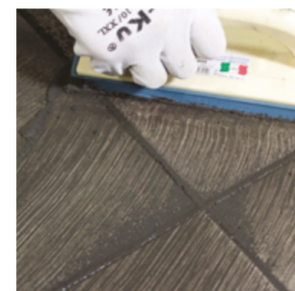
Cycle d'application avec MORTIER AU CIMENT



1. Les joints et le revêtement de finition (céramique, marbre, etc.) doivent être nettoyés au préalable. Les résidus de colle, poussière et parties friables doivent être soigneusement aspirés ; les joints doivent également être libres sur au moins 2/3 de l'épaisseur des carreaux (toute l'épaisseur en cas de carreaux fins).



2. Remplir entièrement les joints en utilisant une spatule caoutchoutée.



3. Dans un mouvement diagonal par rapport aux carreaux, en éliminant le surplus de produit avec la spatule, toujours en déplaçant celle-ci en diagonale par rapport aux joints.



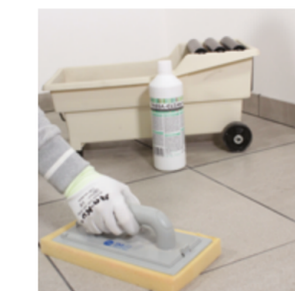
4. Attendre que FASSAFILL deviennent plus dense et que sa surface soit opaque (caractéristique obtenue après des temps variables en fonction de la porosité du support, de l'épaisseur et de la nature du carreau et des conditions ambiantes). Nettoyer avec une éponge légèrement humide, en la déplaçant toujours en diagonale par rapport aux joints, en prenant soin d'utiliser deux récipients d'eau, l'un pour nettoyer l'éponge et l'autre pour compléter le nettoyage à l'eau propre.



5. Dans le cas de surfaces résistantes aux acides, en présence de résidus ou halos de mortier au ciment, il est conseillé de nettoyer avec le détergent acide FASSA-CLEAN PLUS (après au moins 24 heures avec FASSAFILL RAPID, 7 jours avec les FASSAFILL à prise normale).



6. Diluer FASSA-CLEAN PLUS avec de l'eau en fonction du type et de l'importance des incrustations à éliminer (dilution de 1:1 jusqu'à 1:8). En cas de revêtements très absorbants, humidifier préalablement avec de l'eau. Appliquer FASSACLEAN PLUS de manière uniforme sur la surface à traiter, laisser agir 5 à 10 minutes, jusqu'à ce que les résidus soient ramollis.



7. Récupérer le liquide avec une éponge ou un autre dispositif approprié, rincer abondamment à l'eau propre et enfin sécher la surface avec un chiffon sec.