

GUIDE D'APPLICATION

AVANT DE COMMENCER

- Bien protéger les surfaces adjacentes au projet avec ruban-cache, bâche et polythène.
- Préparer seau, perceuse avec mélangeur à béton et truelle.

POUR L'INSTALLATION DU MICROBÉTON SUR DES MURS DE DOUCHE

A. Installation avec membrane de type Schluter

1. Suivre le mode d'emploi de Schluter pour installation dans la douche avant la pose de céramique.
2. Appliquer 2 à 3 couches de MicroBéton (voir mode d'emploi MicroBéton)
3. Appliquer 4 couches de scellant aspect mouillé (voir mode d'emploi scellant MicroBéton)

*On peut appliquer 2 couches de scellant mat, par contre, vous devez prévoir remettre des couches après un certain temps. Lorsque l'eau ne perle plus sur la surface, il est temps de remettre une couche de scellant mat.

4. Appliquer un joint de silicone entre le mur de MicroBéton et la base de douche et/ou mur adjacent

Note : Pour la pulvérisation du MicroBéton, on peut utiliser un pistolet à trémie (upper gun) avec une buse de 4 mm et une pression d'entrée d'air d'au moins 80 psi. Ensuite, lisser la surface pulvérisée avec une truelle.

B. Installation sur gypse existant (Rénovation)

1. Les joints de gypse doivent être tirés
2. Appliquer 2 à 3 couches de membrane liquide de type Mapelastic Aquadefense en s'assurant de mettre des bandes d'imperméabilisation dans tous les joints (suivre mode d'emploi du manufacturier)
3. Appliquer 2 à 3 couches de MicroBéton (voir mode d'emploi MicroBéton)
4. Appliquer 4 couches de scellant aspect mouillé (voir mode d'emploi scellant MicroBéton)

*On peut appliquer 2 couches de scellant mat, par contre, vous devez prévoir remettre des couches après un certain temps. Lorsque l'eau ne perle plus sur la surface, il est temps de remettre une couche de scellant mat.

5. Appliquer un joint de silicone entre le mur de Microbéton et la base de douche et/ou mur adjacent

Note: Pour la pulvérisation du MicroBéton, on peut utiliser un pistolet à trémie (upper gun) avec une buse de 4 mm et une pression d'entrée d'air d'au moins 80 psi. Ensuite, lisser la surface pulvérisée avec une truelle.

C. Installation sur céramique

1. S'assurer que la surface de céramique est bien collée et stable
2. Nettoyer la surface avec la préparation de surface
3. Sceller les joints de céramique avec le scellant MicroBéton
4. Appliquer 2 à 3 couches de MicroBéton (voir mode d'emploi MicroBéton)
5. Appliquer 4 couches de Scellant aspect mouillé (voir mode d'emploi scellant MicroBéton)

*On peut appliquer 2 couches de scellant mat, par contre, vous devez prévoir remettre des couches après un certain temps. Lorsque l'eau ne perle plus sur la surface, il est temps de remettre une couche de scellant mat.

GUIDE D'APPLICATION

6. Appliquer un joint silicone entre le mur de MicroBéton et la base de douche et/ou mur adjacent.

Note: Pour la pulvérisation du MicroBéton, on peut utiliser un pistolet à trémie (upper gun) avec une buse de 4 mm et une pression d'entrée d'air d'au moins 80 psi. Ensuite, lisser la surface pulvérisée avec une truelle.

D. Application sur panneau de Fibrociment

1. Appliquer 1 à 2 couches de membrane liquide de type Mapelastic Aquadefense en s'assurant de mettre des bandes d'imperméabilisation dans tous les joints (suivre mode d'emploi du manufacturier)
2. Appliquer 2 à 3 couches de MicroBéton (voir mode d'emploi MicroBéton)
3. Appliquer 4 couches de scellant aspect mouillé (voir mode d'emploi scellant MicroBéton)

*On peut appliquer 2 couches de scellant mat, par contre, vous devez prévoir remettre des couches après un certain temps. Lorsque l'eau ne perle plus sur la surface, il est temps de remettre une couche de scellant mat.

4. Appliquer un joint de silicone entre le mur de Microbéton et la base de douche et/ou mur adjacent

Note: Pour la pulvérisation du MicroBéton, on peut utiliser un pistolet à trémie (upper gun) avec une buse de 4 mm et une pression d'entrée d'air d'au moins 80 psi. Ensuite, lisser la surface pulvérisée avec une truelle.

E. Application d'une douche à l'italienne

1. Préparer votre sol selon les normes en vigueur pour une douche à l'italienne
2. Avant d'appliquer le Microbéton sur le sol, s'assurer que la pente menant au drain est de minimum 1\8 par pied linéaire
3. Appliquer 1 à 2 couches de MicroBéton en s'assurant de garder la pente de 1\8 vers le drain
4. Appliquer 4 couches de scellant aspect mouillé (voir mode d'emploi scellant MicroBéton)

*Nous ne recommandons pas d'appliquer le scellant d'aspect mat sur un plancher de douche

Note: Pour la pulvérisation du MicroBéton, on peut utiliser un pistolet à trémie (upper gun) avec une buse de 4 mm et une pression d'entrée d'air d'au moins 80 psi. Ensuite, lisser la surface pulvérisée avec une truelle.

TEMPS DE SÉCHAGE

Toucher : entre 1 et 3 heures

Recouvrir : 4 heures

Circulation : 12 heures

IMPORTANT: Attendre 1 semaine avant d'utiliser la douche après la dernière couche de scellant.