

# italbec

## INSTALLATION - CÉRAMIQUE MURALE

DATE PUBLISHED: AUG 18, 2017

### **PRÉPARATION DE LA SURFACE**

Si votre pièce a un taux d'humidité élevé, veuillez installer du *gypse* hydrofuge avant la pose. Pour une cuisine, un mur de gypse régulier est suffisant. La surface doit être sèche et propre. Sur un mur peint, sabler légèrement la surface. Sur un mur de céramique existant, brosser la surface avec un dégraissant ou avec une solution de 50 ml d'acide muriatique dilué dans un litre d'eau. Rincer et laisser sécher.

1. Enlever le courant des prises électriques;
2. Protéger le comptoir avec du papier journal et du ruban-cache;
3. La surface à carreler doit être propre, sèche et lisse;
4. Ayez en main un seau d'eau ainsi qu'une éponge.

### **LES LIGNES DE RÉFÉRENCE**

1. À l'aide d'un cordeau, tracer une ligne de référence verticale au centre de la surface à couvrir;
2. Tracer une seconde ligne au cordeau, perpendiculaire à la première, marquant la limite supérieure du premier rang de carreaux;
3. Assurez-vous que la ligne est de niveau et que la première rangée de carreaux ne s'appuiera pas directement sur le sol;
4. Tracer une ligne de référence verticale pour chaque extrémité de la surface à couvrir;
5. Assurez-vous que les derniers carreaux seront le plus larges possibles afin d'éviter les petites pièces.

## **ADHÉSIF**

1. Appliquer l'adhésif avec une truelle dentelée sur une petite partie du mur, d'un côté de la ligne verticale;
2. Maintenir la truelle à un angle de 45 degrés. S'assurer que les lignes guides demeurent visibles.
3. Progresser de trois ou quatre pieds linéaires à la fois;
4. Tracer des sillons dans l'adhésif avec le côté dentelé de la truelle. Les sillons doivent tous être tracés dans la même direction;
5. Humidifier l'adhésif si celui-ci commence à durcir.

## **POSE DU PREMIER CARREAU**

Installer le premier carreau près du centre du mur en exerçant un léger mouvement de torsion pour bien le faire adhérer. Référez-vous aux lignes de référence afin de vous assurer que le carreau soit correctement posé.

1. Poser les carreaux en progressant du centre vers les côtés et en les posant en escalier.
2. Utiliser des croisillons afin d'uniformiser les joints de coulis.
3. Poursuivre section par section jusqu'à ce que toute la surface soit couverte.
4. Utiliser un niveau pour s'assurer que le carrelage soit bien plat et uniforme.

## **COUVRIR LA SURFACE**

1. Utiliser des croisillons afin d'uniformiser les joints de coulis;
2. Appliquer section par section jusqu'à ce que toute la surface soit couverte;
3. Utiliser un niveau pour s'assurer que le carrelage soit bien plat et uniforme.

## **PRÉPARER L'APPLICATION DU COULIS**

1. Une fois la pose terminée, nettoyer l'excédent d'adhésif à l'aide d'une éponge mouillée;
2. Attendre de 24 à 48 heures avant de procéder à l'application du coulis;
3. Retirer les croisillons et humecter la céramique à l'eau propre.

## **APPLICATION DU COULIS**

1. Mélanger le coulis selon les recommandations;
2. Appliquer une partie directement sur les carreaux et faire pénétrer profondément dans les joints à l'aide d'un applicateur de coulis;
3. Appliquer le coulis section par section, sur une surface d'au plus 10p<sup>2</sup> à la fois;
4. Ne pas appliquer de coulis dans les joints qui séparent les carreaux d'un autre matériau; *Le mélange à coulis sèche rapidement, l'idéal serait de travailler à 2.*
5. Enlever l'excès de coulis sur toute la surface des carreaux à l'aide de l'applicateur;
6. Nettoyer la surface à l'aide une éponge humide;
7. Après 24 heures, lorsque le coulis est complètement sec, appliquer du scellant à coulis sur les joints. En mettre deux couches à intervalles de 30 minutes

## **CALFEUTRER LES JOINTS**

8. Après une dizaine de jours, sceller les joints de dilatation avec un calfeutrant au silicone;
9. Lorsque le silicone est sec, nettoyer les carreaux avec un chiffon sec et doux.