



## INFORMATIONS À PRENDRE EN COMPTE AVANT DE COMMENCER L'INSTALLATION

Il est **EXTRÊMEMENT IMPORTANT** que vous lisiez et que vous compreniez les informations décrites dans ces instructions avant de commencer l'installation. En effet, une installation, une utilisation ou un entretien inappropriés peuvent donner lieu à l'annulation de la garantie du fabricant. Les points indiqués ci-dessous relèvent de la responsabilité de l'installateur/propriétaire.

Examiner soigneusement LA TOTALITÉ du produit avant de commencer l'installation pour s'assurer de l'absence de défaut. La garantie n'inclut pas les produits installés qui présentent des défauts visibles.

-Si vous n'êtes pas satisfait du produit avant l'installation, contactez votre distributeur. **NE L'INSTALLEZ PAS.**  
-Il est recommandé d'effectuer une inspection finale de la couleur, de la finition, du style et de la qualité **AVANT** l'installation. Assurez-vous que le produit est en bon état. Nous ne prendrons en charge aucun frais engagé après l'installation des pièces qui présentent des défauts visibles.  
-Il relève de la responsabilité de l'installateur et du propriétaire de s'assurer que les conditions du chantier et de la zone de travail sont acceptables avant l'installation du produit.

### 1. PRÉPARATION DE LA SURFACE

Les surfaces à revêtir du matériau doivent être lisses et consistantes, sèches et propres. Il est recommandé de ragréer la surface de manière à créer un fond blanc. Si les dénivélés sont supérieurs à 2 mm, il est souhaitable d'employer des produits spécifiques. Pour conserver le produit de ragréage en bon état, la température ambiante doit être comprise entre 30°C et 5 °C.

### 2. POSE

Pour poser correctement la mosaïque, il est recommandé d'employer une colle flex blanc ou gris, un mortier colle hautes performances tout particulièrement indiqué pour la pose de mosaïques en terre cuite, en pierre, en verre et en grès porcelainé. Employer le côté lisse de la taloche crantée pour étendre le mortier colle uniformément sur le mur, puis « peigner » le mortier colle à l'aide du côté cranté de la taloche (dents min. 3 mm).

Il est souhaitable de ne pas étendre le mortier colle sur des surfaces excessivement grandes afin d'éviter que ce dernier ne sèche avant la pose du matériau.

Après avoir posé la plaque, la surface de cette dernière doit être comprimée uniformément à l'aide d'une taloche en caoutchouc, tout en s'assurant que l'écart entre chacune des plaques est identique à celui existant entre chacune des tesselles, de manière à ce que le résultat soit homogène et que tous les joints soient de la même largeur. Si les joints entre les pièces sont appréciables, il est recommandé de séparer quelques pièces du filet à l'aide de l'un ou l'autre outil tranchant, puis de les tourner afin d'adoucir les lignes de séparation et d'obtenir de cette manière un modèle aléatoire optimal. Avant de procéder au jointoiment, il est nécessaire de laisser sécher le mortier colle pendant au moins 24-48H. Le temps de séchage une fois écoulé, nettoyer la surface à l'aide d'un linge humide et laisser sécher avant de jointoyer.

Si la pose est réalisée dans des zones en contact avec l'eau, le matériau d'adhérence recommandé est la colle technologique à base de polyuréthane bi-composant de type R2 T en général, et de façon plus spécifique pour les supports particuliers où il n'est pas possible d'utiliser des mortiers colles selon EN12004. Le produit doit toujours être appliqué en fines couches en utilisant une taloche crantée d'une taille maximale de 8 mm. Étaler la colle en faisant pression sur le support à l'aide de la partie lisse de la taloche, en peignant ensuite avec la partie crantée.

Effectuer la pose de la mosaïque en veillant à ce qu'elle soit propre, sans résidus ou restes de chantier et avant que la colle ne forme une pellicule superficielle (respecter le temps ouvert de la colle).

### 3. JOINTOIEMENT (applicable uniquement pour des mosaïques avec joint)

Il est conseillée d'effectuer un pre-traitement hydrofuge oleofuge avec FILAFOB avant de procéder au traitement définitif.

Le matériau de jointoiment recommandé est un joint flex, un mortier technique de jointoiment à prise rapide, disponible en différentes couleurs et possédant une excellente résistance mécanique, une absorption d'eau faible et de bonnes propriétés anti-moisissures. Il est déconseillé d'employer les coloris en noir et anthracite, ce qui pourrait rendre plus difficile le nettoyage des joints.

Application : étendre à l'aide d'une taloche en caoutchouc en veillant à bien remplir les creux dans toute leur profondeur, puis éliminer les excédents de matériau à l'aide de la même taloche.

### 4. NETTOYAGE

Avant que le mortier de jointoiment ne durcisse, il est nécessaire d'éliminer les restes de celui-ci à l'aide d'une éponge ou d'un chiffon. Il est très important de ne pas permettre que le matériau de jointoiment ne sèche excessivement, car le nettoyage de la mosaïque en résulterait plus difficile. Réaliser cette opération au moins à deux ou trois reprises, jusqu'à ce que la mosaïque soit parfaitement propre, en rinçant soigneusement la surface de celle-ci à l'eau à l'aide d'une éponge ou d'un chiffon.

L'emploi de détergents acides/ basiques et de produits abrasifs peut provoquer des dommages irréparables sur les pièces.

### 5. TRAITEMENT

Un traitement de finition hydrofuge oléofuge est préconisé avec Filafob

En cas de doute, contacter le fabricant sur [contact@zelij.com](mailto:contact@zelij.com)

**Ateliers Zelij**  
CREATEURS DE SURFACES