

GRANITO/TERRAZZO – TOUS LES ÉLÉMENTS À SAVOIR

Un sol en granito offre un look unique, incomparable avec tout autre type de sol. De plus, il est très résistant et peut être utilisé partout sans aucun risque d'usure!

Le Granito est un matériau composite composé de fragments de marbre et de ciment (terrazzo cimentaire) ou résine (terrazzo résineux) qui permet de créer un matériau lisse et luxueux pour les revêtements de sol ou les plans de travail. Il capture la beauté du marbre de manière plus abordable.

LA POSE

Étape 1 - Mesurer

Commencez par mesurer la longueur de la pièce et multipliez-la par la largeur pour obtenir la superficie exacte de la pièce. Ajoutez ensuite 10% à ce chiffre afin d'obtenir suffisamment de carreaux pour réaliser les coupes.

Étape 2 - Préparer la surface

Les supports doivent être propres, lisses et sains avant la pose.

Lors du déballage des dalles, il sera conseillé de bien prêter attention à l'aspect des carreaux, les terrazzo étant des produits naturels, des différences de nuances peuvent arriver entre les dalles. Une fois les dalles posées, plus aucune réclamation ne sera recevable.

Si vous installez sur un sous-plancher de béton, vous pouvez y attacher directement la dalle. Si vous avez un sous-plancher en bois, vous devez d'abord installer des panneaux de béton. Mettez

du mortier colle sous le panneau de béton lorsque vous le posez. Ensuite, fixez le panneau de béton en le clouant ou en le vissant dans le sous-plancher.

Étape 3 - Pose du carreau de Granito

Il est recommandé d'utiliser des colles blanches pour les carreaux clairs et des colles grises pour les carreaux foncés, choisir de préférence une colle de type Flex ou souple, la pose en double encollage est obligatoire.

Utilisez un niveau pour vous assurer que les carreaux forment une surface plane. Placez des cales d'espacement et de nivellement sur les coins de la première dalle. À noter que les joints entre les dalles de Granito peuvent être très fins (environ 2 mm). Placez un autre carreau de Granito directement contre les cales du premier carreau. Placez des cales d'espacement autour des coins de la deuxième dalle. Continuez à poser les carreaux de cette manière jusqu'à ce que vous arriviez au mur.

La taille des joints est fonction du format des carreaux, se reporter au DTU 52.1 et 52.2 pour les préconisations techniques ou se référer à l'avis du poseur professionnel.

Étape 4 - Couper un carreau de Granito

Une fois que vous arrivez sur le côté de la pièce, il se peut que vous deviez couper le carreau de Granito afin qu'il s'insère dans l'espace. Utilisez un mètre pour mesurer la taille appropriée dont vous avez besoin puis placez le carreau sur une scie à eau et coupez-le à la bonne taille.

Étape 5 – Réalisation des joints

Une fois que vous avez laissé le mortier colle se mettre en place pendant la nuit, vous devriez être en mesure de réaliser les joints. Les joints seront réalisés après séchage avec des mortiers de jointoiement à base de ciment ou époxy (si nécessaire).

Remplissez les joints avec un joint dont la couleur est similaire à celle du ciment ou de la résine qui constitue la majorité du carreau. (Ex. Pour le Chunky, optez pour un joint beige mais préférez un joint noir pour le Cachou). L'utilisation de joints colorés pouvant migrer dans la porosité des dalles, ils sont donc fortement déconseillés.

Une fois les joints terminés, utilisez une éponge humide pour nettoyer les carreaux et les joints, cela lissera les joints et vous aidera à enlever les éventuelles traces de colle sur les carreaux.

Étape 6 – Protéger ses carreaux de Terrazzo

Avant de traiter les dalles, procéder à un nettoyage méticuleux des carreaux de manière à ne pas emprisonner résidus et salissures sous le produit de traitement, utiliser un produit alcalin de type PAL 4 de LANTANIA ou équivalent.

Si vos dalles de granito font 20 mm d'épaisseur alors ce sont des dalles en terrazzo cimentaire. Il est dans ce cas **impératif de les hydrofuger** une fois la pose faite. Nous vous conseillons le LANTANIA TWINS.TW. Ce produits permet de boucher les pores des dalles pour que la saleté ne vienne pas s'incruster en profondeur.

Pour les dalles en terrazzo résineux (12 mm d'épaisseur), le traitement est facultatif.

L'ENTRETIEN

Pour l'entretien courant de votre TERRAZZO, toujours utiliser un détergent au PH neutre sans acide de type LANTACLEAN ou équivalent.

Le Granito est un produit relativement facile d'entretien et très solide mais comme il est réalisé avec des fragments de marbre, il y a tout de même quelques règles à respecter.

Nettoyez votre sol en Granito régulièrement en utilisant de l'eau chaude et un nettoyant neutre (ni acide, ni alcalin), ce qui patinera le sol avec le temps. Rincez soigneusement le sol avec de l'eau propre ou utilisez un aspirateur à vapeur. Les sols en Granito durent une éternité.

Vous pouvez utiliser de la cire pour la protection et la finition brillante des carreaux. Sur un sol propre et complètement sec, appliquez uniformément avec une serpillère ou un chiffon bien égoutté pour éviter les marques. Pour garder un sol brillant, vous pouvez diluer un bouchon de cire dans de l'eau claire. Ne pas appliquer en excès. Vous pouvez aussi entretenir votre sol au savon neutre uniquement.

N'utilisez pas de vinaigre ou de détergents agressifs pour nettoyer le Granito,

l'acidité du vinaigre attaque les couleurs et la brillance de la surface nettoyée et des tâches peuvent apparaître.

Le secret pour avoir un superbe sol en Granito, c'est de **patiner les carreaux**. La patine est une fine couche de savon, de cire et de poussière qui se crée en surface avec l'utilisation et l'entretien. Le nettoyage au savon neutre et l'application de cire faciliteront l'apparition de la patine et votre sol durera toute la vie !

Nota Bene

Bien que rectifiés, la tolérance dimensionnelle des carreaux en terrazzo est comprise entre 0,5 et 1,5 mm. La présence de micros trous à la surface des dalles ne consiste en rien un défaut, elle est simplement due à l'air emprisonné dans les blocs de terrazzo lors de leur fabrication. A noter que les micros trous seront comblés par le joint lors du jointoiment des dalles.

Diffusion Céramique décline toute responsabilité quant aux problèmes liés à la pose, aux traitements ou à l'entretien.