



Dalles de Galet et Mosaïques Notice de Pose

Les dalles de galets, de pierres, de marbre et de mosaïques permettent une grande variété de composition et créent un effet décoratif naturel. La pose est plus facile que celle du carrelage traditionnel car il n'est pas nécessaire d'aligner parfaitement les dalles ni de d'effectuer des découpes. Enfin, créés au fil des siècles par la nature, teintées dans la masse, elles possèdent une robustesse exceptionnelle dont peu de revêtements de sol peuvent se vanter.

1. Le matériel nécessaire

- une taloche en caoutchouc
- colle pour carrelage (colle hydrofuge en salle de bain et en extérieur)
- joint à carrelage large de 10 à 15 mm (joint hydrofuge en salle de bain et en extérieur)
- une spatule crantée de 10 à 15 mm
- une éponge
- une auge

2. Préparation de la surface

La surface qui va recevoir les galets doit être saine, plane, propre et sèche. Laisser un espace d'environ 0,5 cm entre le mur et les premières plaques, la plinthe viendra reposer sur le joint. Enduire le sol de colle à carrelage avec la spatule crantée de 10 mm. L'application d'une couche épaisse permettra de faire remonter le ciment entre et sous les pierres. Procéder par zones successives d'un mètre carré.

3. Poser les dalles et jointoyer

Les dalles possèdent un système « interlock », emboîter les unes dans les autres. Appuyer fortement sur la dalle de manière à faire remonter la colle. Pour enlever les surplus de colle entre les pierres, utiliser un balai brosse humide.

Avant de commencer le jointoiment il est important de savoir si vous désirez utiliser un joint de couleur, il en existe de toutes les sortes, jaune, blanc, bleu, fluorescent...

Une fois votre joint sélectionné, gâcher le en suivant le mode d'emploi. Couler le joint par-dessus les pierres et serrer le bien en faisant des mouvements circulaire avec la taloche. Le joint doit avoir une hauteur suffisante pour laisser aux galets un certain relief. Au contraire, un joint trop bas va accentuer le relief et sera inconfortable sous les pieds.

Lorsque le joint commence à sécher en surface passez un coup d'éponge circulaire en tournant autour des pierres de manière à les nettoyer et à enlever le surplus de joint.

4. Finition

Une fois le joint totalement sec, si vous avez d'éventuels surplus de joint, pour les dissoudre, passez à l'éponge de l'acide chlorhydrique dilué dans de l'eau. Il est fortement recommandé d'utiliser un imperméabilisant (d'aspect mat ou vernis) après la pose surtout si le produit doit être posé en pièce d'eau ou dans un lieu humide. Celui-ci facilitera l'entretien et vous offrira une meilleure protection dans le temps.

Pour le nettoyage, ne pas utiliser de produits de nettoyage agressifs ou abrasifs. Utiliser de l'eau claire avec du savon de Marseille ou un produit d'entretien pour pierres naturelles.