

POSE ET ENTRETIEN du Zellige

Zellige, définition

Le Zellige est un carrelage céramique fabriqué manuellement à partir d'argile de couleur claire, non raffinée, provenant de la région de Fez au Maroc. Cette argile est pétrie avec de l'eau, façonnée à la main et séchée puis cuite au four. Le biscuit est ensuite recouvert de poudres d'émaux - dans de multiples nuances semi transparentes, nacrées, métallisées/volcaniques ou opaques. Les émaux sont ensuite fondus et vitrifiés par une deuxième cuisson au four. La dernière étape de la fabrication du Zellige est la recoupe des pièces émaillées dans une infinité de formes et tailles de carreaux. La caractéristique du Zellige est l'irrégularité de surface et tonalité, planéité, brillance, couleur et profondeur de l'émail. Chaque carreau Zellige est unique.

Pose des carreaux Zellige

- Ouvrir plusieurs boites et mélanger les carreaux pour créer un décor aléatoire entre les diverses nuances et tonalités de la couleur choisie.
- Le mur sera bien préparé et nivelé avant de poser le Zellige.
- Encoller le mur et le dos des Zelliges de manière uniforme avec une colle flexible pour carrelage céramique. Vous pouvez aussi poser le Zellige avec une silicone de montage.
- Positionner à la main, bord à bord sans croisillon-joint. Equilibrer chaque Zellige dans le panneau en recherchant l'harmonie de l'ensemble. Pour les formats complexes, d'autres ajustements peuvent être nécessaire.
- Pose au sol: laisser un espace fin entre les carreaux pour les joints. Cela aidera à compenser/résorber les mouvements de sols.
- Une fois le carreau en place, étendre un ciment joint très liquide, avec une spatule gomme, en insistant pour bien remplir les joints entre les carreaux..
- Après un bref séchage retirer soigneusement l'excès de ciment joint avec une éponge humide Rectifier manuellement les possibles défauts dans les zones restées sans joints.
- Le Zellige se coupe facilement en biseau avec un disque diamanté à l'eau. Vous pouvez aussi utiliser une carrelette mais le résultat est beaucoup moins précis
- En cas de contact direct avec l'eau : piscines, douches (sols et murs), crédences ; assurez-vous que la surface de base est imperméabilisée. Comme d'autres céramiques émaillées, le revêtement d'une surface avec du Zellige ne procurent pas une étanchéité absolue car l'eau peut filtrer dans les joints ou toute irrégularité de surface.

Pose des Zelliges à l'extérieur

- Le Zellige est un carrelage de la famille des céramiques emmaillés. Il n'est donc pas affecté par le soleil et les UV. La qualité du support et de la pose (utilisation d'un ciment joint et une colle adapté à l'extérieur) est la garantie de sa durabilité dans le temps aux chocs thermiques (dilatation-rétraction du support).
- Une certaine résistance aux intempéries dépendra de l'imperméabilité et de la stabilité du joint entre les carreaux et le sous-plancher, facteurs qui empêchent l'eau de s'infiltrer sous les carreaux.
- Les zelliges sont régulièrement utilisés à l'extérieur dans les régions au climat doux. Nous déconseillons l'utilisation des carreaux Zellige à l'extérieur dans les zones sujettes au gel.



Entretien du Zellige

- Les carreaux Zellige émaillés sont faciles d'entretien, ils se nettoient comme n'importe quel autre carreau en céramique.
- Notre collection de Zellige métal nécessite une installation et un entretien particuliers. Contactez notre service clients pour plus d'informations.