

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DE ZELLIGE

| | |
|--|---|
| DESCRIPTION DU PRODUIT | Carreaux de terre cuite faits à la main, émaillés. |
| COMPOSITION/PRODUCTION | <p>composants du produit: argile, émaux, pigments</p> <p>Nos carreaux de zellige sont fabriqués à la main à Marrakech, au Maroc, en respectant les anciennes techniques artisanales qui remontent à plusieurs siècles. Cela étant dit, nous avons introduit des améliorations dans le processus de production et les matériaux pour garantir un produit de qualité fabriqué en toute sécurité. Nos carreaux de zellige sont fabriqués à partir d'argile extraite du nord du Maroc, qui est ensuite filtrée pour réduire les impuretés, notamment les dépôts minéraux. L'argile est ensuite mélangée avec de l'eau, façonnée en blocs, séchée au soleil et cuite au four. Ces carreaux non émaillés, cuits une première fois, sont appelés "Biscuit", puis ils sont émaillés et cuits une deuxième fois au four. Enfin, un artisan qualifié cisèle à la main les carreaux émaillés dans les formes désirées.</p> <p>Les émaux Zellige de la gamme Popham Design sont exempts de plomb et d'autres métaux lourds.</p> |
| TOLÉRANCES DE PRODUCTION | <p>Les carreaux de zellige sont fabriqués à la main et ciselés à la main, ce qui est une célébration des techniques anciennes qui perdurent aujourd'hui. Des variations de taille, d'épaisseur, de planéité, ainsi que d'intensité et de saturation de l'émail sont à prévoir avec ce produit artisanal. Des bords ébréchés, des irrégularités de surface, y compris des petites cavités, des fissures, des variations de planéité et des taches de fer, font partie de la beauté de ce carreau artisanal. Si cela ne correspond pas à ce que vous recherchez, alors le zellige n'est pas fait pour vous.</p> <p>Veillez consulter les photos sur notre site web ainsi que les explications sur les variations pour comprendre nos tolérances de production. Attendez-vous à des variations d'épaisseur, de planéité et de taille de +/- 6 mm (0,25 pouce).</p> |
| UTILISATIONS RECOMMANDÉES | <p>Les emplacements suivants conviennent au zellige :</p> <p><u>Intérieur</u> : sols et murs résidentiels et commerciaux à faible trafic, murs et sols de douche*, crédences, contours de cheminée, plans de travail de salle de bains</p> <p><u>Extérieur</u> : murs et sols** (format bejmat recommandé), piscines et fontaines (carreaux émaillés uniquement). Les produits chimiques de piscine peuvent attaquer l'émail.</p> <p>* Les irrégularités de surface du zellige offrent une protection contre les glissades sur les sols de douche ; il est également recommandé d'utiliser des joints de mortiers plus larges, et des carreaux de taille plus petite (par exemple, carrés de 5x5 cm) améliorent la résistance au glissement grâce à leurs lignes de joint supplémentaires.</p> <p>**Pour les applications extérieures, le zellige est uniquement recommandé dans des environnements non sujets au gel et au dégel.</p> |
| INSTALLATION | Une bonne installation dépend d'un installateur professionnel ayant de l'expérience dans la pose de carreaux artisanaux faits à la main. Veuillez consulter nos directives d'installation pour plus d'informations. |
| PRODUITS D'INSTALLATION RECOMMANDÉS | <p>Joint : Joint Maipei Flexcolor CQ ; nous recommandons un joint de 1 à 2 mm (1/16 de pouce). Pour les piscines et les fontaines, nous recommandons Maipei Ultracolor Plus FA.</p> <p>L'utilisation d'un joint de contraste, qui peut être esthétique, doit être réalisée avec précaution. Un joint de contraste peut remplir les cavités et les fissures inhérentes au carreau de zellige, altérant l'apparence de l'installation. Lorsqu'il est utilisé, nous conseillons de commander des carreaux supplémentaires pour choisir ceux ayant le moins de cavités et de fissures.</p> |
| ENTRETIEN | Après l'installation, les carreaux de zellige doivent être nettoyés avec un chiffon humide et un nettoyeur doux, de préférence un nettoyeur pH neutre formulé pour l'entretien des pierres, des carreaux et des joints. Les carreaux de zellige ne sont pas résistants aux acides. Évitez les nettoyeurs chimiques et les brosses dures, qui risquent d'endommager les carreaux. |

FORMES ET TAILLE

* VEUILLEZ NOTER QUE TOUTES LES DIMENSIONS SONT NOMINALES ET QUE LES TAILLES PEUVENT VARIER DE +/- 6 MM (0,25 POUCE).



SQUARE 10
10 X 10 X 1.2 CM
4 X 4 X 0.48 IN



SQUARE 5
5 X 5 X 1.2 CM
2 X 2 X 0.48 IN



DASH
15 X 5 X 1.2 CM
5.9 X 2 X 0.5 IN



BEJMAT
14.2 X 4.5 X 2 CM
5.6 X 1.8 X 0.8 IN



WEE HEX
11.3 X 9.8 X 1.2 CM
4.4 X 3.9 X 0.5 IN



PLUS
10 X 10 X 1.2 CM
3.9 X 3.9 X 0.5 IN



BOOMERANG
14.5 X 7.7 X 1.2 CM
5.7 X 3 X 0.5 IN



FLIGHT
11.2 X 7.4 X 1.2 CM
4.33 X 2.76 X 0.48 IN



MACARON
4.9 X 4.9 X 1.2 CM
1.9 X 1.9 X 0.5 IN



DIAMOND
15.2 X 8.8 X 1.2 CM
5.9 X 3.1 X 0.5 IN



SKINNY HEX
14.6 X 6.5 X 1.2 CM
5.5 X 2.3 X 0.5 IN

PALETTE DE COULEURS

| | | | | | |
|--|--------------------------------------|---------------------------------------|---|--|-----------------------------------|
| ABYSS Z11 3524 C | PRUNE Z31 7448 C | BOTTLE GREEN Z05 343 C | MARIGOLD Z34 2019 C | FIRE HOUSE Z25 186 C | BARK Z27 732 C |
| TEMPEST Z23 Cool Gray 11C | PITCH BLACK Z01 Black C | PETROL Z10 2181 C | MOCKINGBIRD Z29 3302 C | DRAGONFLY Z13 3425 C | MAIS Z37 7563 C |
| JAM Z06 7604 C | PISÉ Z36 5265 C | ASH Z04 4282 C | DOWNPOUR Z24 Cool Gray 8 C | SARDINIA Z38 5555 C | BALTIC Z18 5545 C |
| ABSINTHE Z08 7496 C | POLLEN Z17 2008 C | CHERRY BLOSSOM Z26 500 C | NUSS NUSS Z16 5735 C | RAW - UNGLAZED Z28 4254 U | TISK Z23 4267 C |
| MEDICI Z12 2454 C | ARTICHOKE Z09 5615 C | TART Z45 5835 C | CLOTTED CREAM Z44 482 C | QUINCE PASTE Z30 7418 C | FALLOW Z37 4665 C |
| PLASTER Z20 4267 C | PIGEON Z48 2206 C | AGEAN Z19 4172 C | THYME Z14 7749 C | NILE Z15 2323 C | GATSBY Z21 7606 C |
| LUBERON Z35 5133 C | SNOW Z02 | POLAR Z50 650 C | EUCALYPTUS Z20 5535 C | ARMY Z33 451 C | VERDIGRIS Z32 5777 C |
| DICKINSON Z22 7605 C | POWDER Z29 7604 C | CHALK Z39 | | | |

DÉLAIS DE LIVRAISON

Pour notre programme de zellige en stock, les délais de livraison sont de 1 à 2 semaines. Pour les commandes personnalisées, les délais de livraison varient en fonction de nos calendriers de conteneurs vers l'Europe et les États-Unis. Prévoyez 6 à 8 semaines pour l'Europe et 8 à 10 semaines pour les États-Unis.