

Mosa. Tiles.

Description pour cahier des charges Beige & Brown carreaux de sol & bandes

Description

Revêtement de sol carrelage céramique.

Matériaux

Les carreaux de sol sont non émaillés porcelainés, pressés à sec, colorés de part en part, produits selon le procédé à deux couches Ultragres, conformément à la norme NBN EN 14411B1a, et les dessins et structures de la surface se composent d'une couche supérieure d'environ 2 mm d'épaisseur sans impression. Chaque carreau a donc un aspect unique. En raison du saupoudrage aléatoire du processus de production, la surface du carreau présente un sens. Les carreaux ont une apparence naturelle très mate (avec un effet brossé créé par le procédé de pigmentation). Avec une absorption d'eau < 0,05 % pour la surface et une absorption d'eau ≤ 0,3 % pour le tessou. Carreaux à pige constante dans les formats modulaires : 15 x 15 cm / 15 x 30 cm / 20 x 20 cm / 30 x 30 cm / 30 x 60 cm / 37,5 x 75 cm / 45 x 45 cm / 60 x 60 cm / 75 x 75 cm / 90 x 90 cm / 100 x 100 cm / 5 x 60 cm / 10 x 60 cm / 15 x 60 cm / 20 x 60 cm / 60 x 120 cm / mosaïque. Vaste assortiment d'accessoires, y compris des plinthes ainsi que des carreaux de douches modulables aux carreaux de sol et aux faïences. Les carreaux ont des côtés rectifiés (à l'exception des formats 15 x 15 cm, 15 x 30 cm, 20 x 20 cm et 30 x 30 cm). Conviennent pour les chauffages au sol et les recouvrements de façades. Produits par un fabricant de qualité en possession du certificat ISO 9001 avec des matières premières sélectionnées haut de gamme, et de manière durable grâce à un procédé de recyclage. En possession de la certification C2C.

Spécifications du produit

| Dimensions modulaires | Cote de fabrication | Structure surface | Nbre couleurs | Plinthes format |
|--|------------------------|--------------------------------|---------------|-----------------|
| Non rectifié : (y compris joint 4 mm) | | | | |
| 15 x 15 cm | 146 x 146 x 7,5 mm | Lisse (V) + (VV) R10 | 2 | 597 mm |
| 15 x 15 cm | 146 x 146 x 7,5 mm | Relief (RL) + (RM) R11 / A + B | 2 | 597 mm |
| 15 x 15 cm (pièce courante) | 146 x 146 x 8 (-18) mm | Relief (RL) R11 / A + B | 2 | 597 mm |
| 15 x 15 cm (angle rentrant) | 146 x 146 x 8 (-18) mm | Relief (RL) R11 / A + B | 2 | 597 mm |
| 15 x 30 cm | 146 x 296 x 10 mm | Lisse (V) R10 | 2 | 597 mm |
| | | Relief (RM) (A + B + C) | 2 | 597 mm |
| 20 x 20 cm | 196 x 196 x 10 mm | Lisse (V) R10 / A | | |
| | | Relief (RM) R11 / B | | |
| 30 x 30 cm | 296 x 296 x 10 mm | Lisse (V) R10 / A | 2 | 597 mm |
| | | Relief (RL) R11 / A + B + C | 2 | 597 mm |
| Rectifié : (dimension modulaire y compris joint de 3 mm) | | | | |
| 05 x 60 cm | 47 x 597 x 12 mm | Lisse (V) R10 / A | 8 | 597 mm |
| 30 x 60 cm | 297 x 597 x 12 mm | Lisse (V) R10 / A | 12 | 597 mm |
| 37,5 x 75 cm | 372 x 747 x 12 mm | Lisse (V) R10 / A | 2 | 597 mm |
| 45 x 45 cm | 446 x 446 x 10 mm | Lisse (V) R10 / A | 4 | 597 mm |
| 60 x 60 cm | 597 x 597 x 12 mm | Lisse (V) R10 / A | 12 | 597 mm |
| 75 x 75 cm | 747 x 747 x 12 mm | Lisse (V) R10 / A | 2 | 747 mm |
| 100 x 100cm | 997 x 997 x 13 mm | Lisse (V) R10 / A | 3 | 997 mm |
| 60 x 120 cm | 597 x 1197 x 13 mm | Lisse (V) R10 / A | 2 | 1197 mm |
| 90 x 90 cm | 897 x 897 x 13 mm | Lisse (V) R10 / A | 1 | 897 mm |

Accessoires/moyens auxiliaires

| Article | Dimensions | Cote de fabrication | Nbre couleurs |
|--|-------------|------------------------|---------------|
| VM (pièce courante) | 15 x 15 cm | 146 x 146 x 8 (-18) mm | 2 |
| HM (angle rentrant) | 15 x 15 cm | 146 x 146 x 8 (-18) mm | 2 |
| TV - Marche escalier | 30 x 120 cm | 297 x 1197 x 13 mm | 2 |
| HV - Marche escalier avec angle encollé (4 cm) | 30 x 120 cm | 297 x 1197 x 13 mm | 2 |
| SV - Showerdrain | 15 x 90 cm | 147 x 897 x 13 mm | 2 |

Mosa. Tiles.

Description pour cahier des charges Beige & Brown carreaux de sol & bandes

Plinthes

| Article | Dimensions | Cote de fabrication | Nbre couleurs |
|------------|--------------|---------------------|---------------|
| BP plinthe | 60 x 9,5 cm | 597 x 95 x 12 mm | 12 |
| BP plinthe | 75 x 9,5 cm | 747 x 95 x 12 mm | 2 |
| BP plinthe | 90 x 9,5 cm | 897 x 95 x 13 mm | 1 |
| BP plinthe | 120 x 9,5 cm | 1197 x 95 x 13 mm | 2 |
| SP plinthe | 15 x 30 cm | 147 x 297 x 8 mm | |

Caractéristiques

| Caractéristiques | Test ISO | Norme de Mosa |
|------------------------------|----------|---|
| Absorption d'eau : | 10545-3 | surface : < 0,05% / tesson ≤ 0,3% |
| Résistance à l'abrasion : | 10545-6 | 120 +/- 30 mm ³ |
| Charge de rupture : | | 10 mm : 2600 N/mm ² |
| Résistance à la flexion | 10545-4 | 40 N/mm ² |
| Longueur et largeur : | 10545-2 | 15 x 15 cm +/- 0,3 % (VV/RM) 15 x 30 cm +/- 0,3 % 30 x 30 cm +/- 0,3 % 30 x 60 cm +/- 0,03 % 37,5 x 75 cm +/- 0,03 % 45 x 45 cm +/- 0,04 % 60 x 60 cm +/- 0,03 % 75 x 75 cm +/- 0,03 % 60 x 120 cm +/- 0,03 % |
| Épaisseur | 10545-2 | +/- 3 % |
| Rectitude des arêtes : | 10545-2 | 15 x 15 cm +/- 0,5 % 15 x 30 cm +/- 0,5 % et 0,3 % 30 x 30 cm +/- 0,3 % 45 x 45 cm +/- 0,02 % autres formats +/- 0,02 % |
| Voile à la diagonale | 10545-2 | +/- 0,2 % |
| Coefficient de dilatation : | 10545-8 | 8 x 10 ⁻⁶ [K ⁻¹] |
| Résistance au choc thermique | 10545-5 | résistant |
| Résistance au gel : | 10545-12 | résistant |
| Indice de glissance R : | | R10 (V) A R11 (RL) A+B+C R11 (RM) A+B |

Mise en œuvre

La pose est effectuée selon les règles de l'art et conformément aux directives du fabricant.

La surface de pose doit être suffisamment plate et stable. Éliminer les grosses irrégularités ou appliquer une couche d'égalisation stable. Les conduites éventuelles sont incorporées dans une couche d'égalisation stable qui doit atteindre au minimum la partie supérieure des conduites.

Application

Les carreaux de sol non émaillés sont ingélifs et conviennent donc pour tous les emplois intérieurs et extérieurs, comme revêtements de murs ou sols. Divers schémas de pose sont disponibles pour la pose des carreaux.

Nature de la convention

A définir / # quantité probable.

Méthode de mesurage

| | | |
|-----------------|----------------|-------------------------------|
| Unité de mesure | m ² | mètre carré |
| | m ¹ | mètre courant pour # plinthes |
| | pces | pièces pour # plinthes |

Aucun droit ne peut être tiré des textes du présent cahier des charges.