

Brick K Plaque

PLAQUETTES DE PAREMENT
CATÉGORIE I, U



TEXTURE, TYPE ET COULEUR

Par défaut, toutes nos plaquettes de parement sont sciées à env. 20 mm. Outre la plaque classique, vous pouvez également obtenir des plaquettes d'angle et des plaquettes de semelle d'angle de la même épaisseur. Sur demande, nous examinerons les possibilités pour scier d'autres pièces de raccord et épaisseurs. Les spécifications techniques des plaquettes sont identiques à celles de la brique à partir de laquelle elles sont sciées. Vous trouverez ci-dessous les spécifications techniques de la brique de base. La couleur en masse est rouge et allant de rouge, rouge-brun jusqu'au rouge-bleu.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Les briques bénéficient le label « CE » et présentent les caractéristiques suivantes :

Marquage CE selon EN 771-1 : 2011 + A1 : 2015

| | | |
|--|--------------------------------------|------------------------------------|
| Dimensions de fabrication (L xlxh) | : *230x20x55 mm | |
| Quantité / m ² avec un joint traditionnel | : ca. 62 | |
| Quantité / m ² avec un joint mince | : ca. 70 | |
| Dimensions de fabrication (L xlxh) | : *215x20x65 mm | - Sur demande > 2000m ² |
| Tolérance de taille | : Tm (+/-8/6/4) | |
| Masse volumique brute | : 1900 kg/m ³ (+/- 20 %) | |
| Absorption d'eau (24 heures) | : < 16% | |
| Absorption d'eau initiale (1 minute) | : < 4 kg/(m ² . min) IW3 | |
| Perméabilité à la vapeur d'eau | : μ = 5/10 | |
| Propriétés thermiques (λ10, sec. 90/90) | : 0,60 W/mK (tableau 1 EN1745) | |
| Durabilité (gel / dégel / résistance) | : F2 - très résistant au gel | |
| Sels activement solubles | : Classe S2 | |
| Réaction au feu | : Classe A1 | |
| Force de liaison (conformément à l'annexe C de la norme EN998-2: 2003) | : NPD (performance non déterminée) | |

Benormerk selon le PTV 23-002 (propriétés supplémentaires requises pour la Belgique)

Fleurs : pas d'efflorescence (selon NBN B24-209)
résistance au gel : résistance élevée au gel (selon NBN B27-009)

propriétés supplémentaires selon BRL 52230 pour les Pays-Bas

NL BSB certificat : certificat IKB 1494

Propriétés supplémentaires selon BRL 1007 pour les Pays-Bas

Classification selon le code euro : Groupe 1
Résistance au gel : Classe D
Aspiration initiale de l'eau : < 4 kg/(m² . min) Classe IW3 (absorption modérée)



VANDE MOORTEEL
BRIQUES · PLAQUETTES · PAVÉ!

ORIGINE: VANDE MOORTEEL NV | Scheldekant 5 | BE-9700 OUDENAARDE |
T +32 (0)55 33 55 66 | BTW BE 0432.038.790 | - info@vandemoortel.fr

Brick K Plaquette

PLAQUETTES DE PAREMENT
CATÉGORIE I, U

Photo du produit



VANDE MOORTEEL
BRIQUES · PLAQUETTES · PAVÉ!

ORIGINE: VANDE MOORTEEL NV | Scheldekant 5 | BE-9700 OUDENAARDE |
T +32 (0)55 33 55 66 | BTW BE 0432.038.790 | - info@vandemoortel.fr