

# Vieux Brugghe

BRIQUES DE PAREMENT  
CATÉGORIE I, U



## TEXTURE, TYPE ET COULEUR

La maçonnerie décorative (intérieure et/ou extérieure) sera réalisée avec une brique de parement moulée à la presse sablée avec un aspect rustique avec des restes de ciment blanc et gris. La couleur est beige gris, brun gris avec quelques touches pastel.

## MATIÈRES PREMIÈRES, PRODUCTION ET VUES

Ce produit entièrement naturel est fabriqué avec de l'argile alluviale du quaternaire en provenant de la vallée de l'Escaut. La brique est formée dans un moule en insérant un bloc d'argile qui est cuit à une température de 1150° et ensuite vieillies et cimentées. La brique est une moulée à la presse massive avec une structure homogène. Les palettes contiennent 10 % à 15 % de ½ et ¾ briques.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Les briques de parement bénéficient des labels « CE » et « Benor » et présentent les caractéristiques suivantes :

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

Dimensions de fabrication (L xl x h)	: *220x72x52 mm
Quantité / m <sup>2</sup> avec un joint traditionnel	: ca. 68 (12 mm)
Dimensions de fabrication (L xl x h)	: *212x101x65 mm
Quantité / m <sup>2</sup> avec un joint traditionnel	: ca. 58 (12 mm)
Masse volumique brute	: 1900 kg/m <sup>3</sup> (+/- 20 %)
Résistance à la compression normalisée moyenne (cat I)	: > 20 N/mm <sup>2</sup>
Absorption d'eau (24 heures)	: < 16%
Absorption d'eau initiale (1 minute)	: < 4 kg/(m <sup>2</sup> · min) IW3
Perméabilité à la vapeur d'eau	: $\mu = 5/10$
Propriétés thermiques ( $\lambda_{10}$ , sec, 90/90)	: 0,60 W/mK (tableau 1 EN1745)
Durabilité (gel / dégel / résistance)	: F2
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	: F2 (selon EN 772-22)

### 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	: < 4kg/(m <sup>2</sup> .min) Classe IW3 (absorption normale)

**VANDE MOORTEL**  
BRIQUES · PLAQUETTES · PAVÉ



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

# Vieux Brugghe

BRIQUES DE PAREMENT  
CATÉGORIE I, U

## MISE EN OEUVRE

Mélez simultanément 5 palettes. Enlevez les briques verticalement de chaque pile. La condition de la bonne composition du mortier a lieu en consultation avec le fournisseur du mortier. La maçonnerie fraîche doit être protégée à l'aide d'une couche imperméable.

\*Dimensions peuvent varier en fonction des productions. Pour la version la plus actuelle voir sur [www.vandemoortel.be](http://www.vandemoortel.be). Ce document n'est pas contractuel, il annule et remplace les précédents. Le fabricant se réserve le droit de modifier la gamme de produits ou les caractéristiques des produits. L'utilisateur doit s'assurer d'être en possession de la dernière version du texte descriptif.

## Photo du produit

