

BLUE LAGOON

Beschrijving

De bakstenen zijn gevormd met een mengeling van zuivere Kempische oud-kwartaire klei.

Elke steen heeft zijn typische kleur, gaande van oranje tot rood. Sommige bakstenen vertonen bordeaux tot paarse nuanceringen. Naargelang het baksel zijn lichte schommelingen in kleur mogelijk.

De stenen zijn voorzien van een zachte onregelmatige en gelijkkleurige bezanding. Dit geeft een typisch "kempisch karakter" aan de steen.

De stenen worden gefabriceerd in strengpers, met perforatie < 25%. Ze zijn gebakken in een gasgestookte tunneloven bij een temperatuur van 1040°C.

Ze hebben een homogene structuur en zijn vrij van kalk- en andere insluitsels die eventueel beschadigingen kunnen veroorzaken.

Verwerking

Deze stenen kunnen zowel vermetst worden met traditionele mortel, met dunbedmortel of verlijmd worden.

Description

Les briques sont composées d'un mélange d'argiles campinoises de l'ère quaternaire.

La couleur varie de rouge à orange. Certaines briques montrent des nuances bordeaux, parfois violet et pourpre. Parmi les différentes cuissions, les couleurs pourraient légèrement varier.

Les boutisses et les panneresses sont traitées suivant l'ancienne méthode campinoise. La surface est couverte d'un sablage tendre irrégulier et uni coloris.

Les briques sont fabriquées à l'étireuse avec une perforation < 25 % du volume. Elles sont cuites dans un four tunnel à gaz sous une température de 1040 °C.

Les briques ont une structure homogène et ne contiennent pas de nodules de chaux ou autres qui pourraient provoquer des dommages.

Description

The extruded bricks are made from a mixture of Campine old-Quaternary clay.

The main colors vary from orange to red. Some bricks have burgundy and purple shades. Slight differences in color from one series to another are possible.

The surface of the brick is covered with irregular and uni-color sand, which gives the brick a typical "Campine character".

The bricks are extruded with perforations less than 25%. The baking process takes place in a gas-heated tunnel oven of 1040°C.

The facing bricks have a homogeneous structure and are free from lime or other inclusions that potentially might cause damages.

Application

Les briques peuvent être maçonées traditionnellement, appareillées aux joints minces, ou collées.

Application

The bricks can be built with traditional mortar, using thin mortar or glued.

Technische kenmerken / Caractéristiques techniques / Technical features

tolerantiecategorie / catégorie de tolérance / tolerance category

T2

maatspreidingscategorie / catégorie de variations des dimensions / range category

R2

bruto volumieke massa / masse volumique apparente sèche / gross dry density

1700 kg/m³ (D1)

netto volumieke massa / masse volumique absolue sèche / net dry density

1950 kg/m³ (D1)

gemiddelde genormaliseerde druksterkte / résistance à la compression normalisée / mean compressive strength

40 N/mm²

vorstbestendigheid / résistance au gel / frost resistance

F2

- NBN EN 771-1

zeer vorstbestendig / très résistant / very resistant

- PTV 23-002

=<10%

wateropname / absorption d'eau / water absorption

0,5-1,5 kg/m²/min

initiële wateropname / absorption d'eau initiale / initial rate of water absorption

S2

gehalte actieve oplosbare zouten / teneur en sels solubles actifs / active soluble salts

A1

brandreactie / réaction au feu / reaction to fire

0,55

dampdoorlaatbaarheid / perméabilité à la vapeur / water vapour diffusion coefficient

0,15 N/mm²

hechtsterkte / adhérence / bond strength

0,6 W/mK (90/90: 0,65 W/mK)

equivalente warmtegeleidbaarheid / conductivité thermique équivalente / equivalent thermal conductivity

De stenen voldoen aan de BENOR norm (PTV 23-002) en aan de CE-norm (EN 771-1).

Les briques sont conformes à la norme BENOR (PTV 23-002) et à la norme CE (EN 771-1).

The bricks comply with BENOR norm (PTV 23-002) and with CE norm (EN 771-1).



MEZ/CE/078/017-00-A01
NBN EN 771-1:09-1-00



BB 201/678/017-00-P/01
PTV 23 002



IKB 1979
Werksgroep Bouwstoffen
Instituut voor Bouwtechniek

Beschikbare formaten / Formats disponibles / Available sizes

	Formaat Format Size
WF	210x10x50
275x85x50	275x85x50
EWF65	215x102x65

aantal stenen/m²
quantité de briques/m²
number of bricks/m²

73

58

57

overige formaten beschikbaar op aanvraag / autres formats sur demande / other sizes on request

Naargelang de bakserie kunnen de maten licht afwijken / Parmi les différentes cuissous, les dimensions pourraient varier légèrement / The size may slightly differ from one series to another