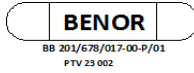


MOSCATO

| Beschrijving | Description | Description |
|--|--|---|
| De bakstenen zijn gevormd met een mengeling van zuivere Kempische oud-kwartaire klei. | Les briques sont composées d'un mélange d'argiles campinoises de l'ère quaternaire. | The extruded bricks are made from a mixture of Campine old-Quaternary clay. |
| De bakstenen vertonen een oranje-rode kleur met af en toe witte en gele cementsluiers. Naargelang het baksel zijn lichte schommelingen in kleur mogelijk. De kop-en strekzijden zijn ruw en verouderd. Samen met de cementsluiers geeft dit de steen zijn karakteristieke uitzicht van herbruiksteen. | Les briques ont une couleur rouge -orange, avec parfois des voiles de ciment blanc et jaune . Parmi les différentes cuissons, les couleurs pourraient légèrement varier. Les boutisses et les panneresses sont rugueuses et vieilles. En complément avec les voiles de ciment, nous créons l'image caractéristique d'une brique de récupération. | The bricks have a red-orange color, with sometimes white and yellow cement shades. Slight differences in color from one series to another are possible. The stretcher and headers look rough and aged. Together with the cement shades, this creates the typical image of reclaimed bricks. |
| De stenen worden gefabriceerd in strengpers, met perforatie < 25%. Ze zijn gebakken in een gastegostookte 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. | Les briques sont fabriquées à l'étreuse 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. | 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. |
| Verwerking | Application | Application |
| Deze stenen kunnen zowel vermetst worden met traditionele mortel, met dunbedmortel of verlijmd worden. | Les briques peuvent être maçonnées traditionnellement, appareillées aux joints minces, ou collées. | The bricks can be built with traditional mortar, using thin mortar or glued. |

Technische kenmerken / Caractéristiques techniques / Technical features

| | | |
|---|---|---|
| tolerantie categorie / 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/m ³ (D1) |
| netto volumieke massa / masse volumique absolue sèche / net dry density | | 1950 kg/m ³ (D1) |
| gemiddelde genormaliseerde druksterkte / résistance à la compression normalisée / mean compressive strength | | 40 N/mm ² |
| vorstbestendigheid / résistance au gel / frost resistance | - NBN EN 771-1 - PTV 23-002 | F2 |
| wateropname / absorption d'eau / water absorption | | zeer vorstbestand / très résistant / very resistant |
| initiële wateropname / absorption d'eau initiale / initial rate of water absorption | | =<10% |
| gehalte actieve oplosbare zouten / teneur en sels solubles actifs / active soluble salts | | 0,5-1,5 kg/m ² /min |
| brandreactie / réaction au feu / reaction to fire | | S2 |
| dampdoorlaatbaarheid / perméabilité à la vapeur / water vapour diffusion coefficient | | A1 |
| hechtsterkte / adhérence / bond strength | | 0,55 |
| equivalente warmtegeleidbaarheid / conductivité thermique équivalente / equivalent thermal conductivity | | 0,15 N/mm ² 0,6 W/mk (90/90: 0,65 W/mK) |
| 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). |



Beschikbare formaten / Formats disponibles / Available sizes

| | Formaat Format Size | aantal stenen/m ² quantité de briques/m ² number of bricks/m ² |
|-------|---------------------------|---|
| RV | 180x85x50 | 84 |
| M50 | 190x90x50 | 80 |
| M65 | 190x90x65 | 64 |
| WF | 210x100x50 | 73 |
| WDF | 210x100x65 | 58 |
| EWf65 | 215x102x65 | 57 |

overige formaten beschikbaar op aanvraag / autres formats sur demande / other sizes on request
The size may slightly differ from one production series to another



STEENBAKKERIJ / BRIQUETERIE / BRICKS

Vaartkant rechts 4 - B-2960 Brecht
T: +32 3 313 81 98 - F: +32 3 313 71 56
info@flore.be - www.flore.be