SeptimA Graphit

TONPFLASTERKLINKER



FARBE

Schwarz nuanciert

Produktbeschreibung

Die Klinker werden individuell in der unbesandete Form zur vollen Masse geformt, aus Ton alluvialer Herkunft aus einem Gebiet im Scheldebecken gepresst und in einem Tunnelofen bei einer Temperatur von etwa 1180°C gebrannt. Die Klinker haben auf der Schmalseite eine unbesandete Oberflächenstruktur.

Verlegeart

Die Klinker werden hochkant verlegt.

TECHNISCHE MERKMALE

Die Pflasterung wird mit gebrannten Tonklinkern belgischen Ursprungs, Qualitätsklasse A, versehen mit dem Benor-Kennzeichen und dem CE-Kennzeichen ausgeführt.

CE-Kennzeichnung gemäß EN 1344: 2013 / AC: 2015

Abmessungen (L x B x H) :*217x52x70 mm

Stückzahl / qm mit traditioneller Fuge : ca. 85

PHYSIKALISCHE UND MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN GEMÄSS EN 1344: 2013 / AC: 2015

| Charakteristik | Klasse | Durchschnitt | Individuell |
|---------------------------|--------|------------------------------|------------------------------|
| Wasseraufnahme NBN EN 771 | W3 | max. 3% | max. 4% |
| Biegezugfestigkeit | T4 | min 80 N/mm | min 64 N/mm |
| Abriebwiderstand | A3 | max. 450 mm³ | max. 500 mm ³ |
| Frostwiderstandsfähigkeit | FP100 | Entspricht den Anforderungen | Entspricht den Anforderungen |
| Rutschfestigkeit | U3 | > 55 | |
| Säurebeständigkeit | С | < 7% | |
| Maßtoleranz | R1 | max. 0,4 √d | max. 0,6 √d |



TONPFLASTERKLINKER

SeptimA Graphit



