**Flächensystem DECADO**

****

**DECADO, Nenndicke 8,0 cm**

mit Fase,

liefern und nach DIN 18318 verlegen,

in profilgerechter Lage,





|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 28,0, 36,0,48,0, 64,0 | 12,0 + 16,0 | 8,0 | PLDUI 4 | 5,0 | 1339  |

 Mehrsteinsystem mit 4 verschiedenen Längen und 2 verschiedenen Breiten,
 nur als Modul lieferbar



**Flächensystem DECADO**

****

**DECADO, Nenndicke 12,0 cm**

liefern und nach DIN 18318 verlegen,

in profilgerechter Lage,





|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Mehrsteinsystem Typ F | 12,0 | PLDUI11 | 5,0 | 1339 |

(Mehrsteinsysteme sind nur als Modul lieferbar!)



**Allgemeine Produktmerkmale**

gilt für Nenndicke 8,0 cm

gilt für Nenndicke 12,0 cm



**Farben**

* Bianco
* Nero

**Material**

Vorsatzbeton aus farbechten Natursteinkörnungen und UV-beständigen Eisenoxidfarben,

Kernbeton mit hochfesten Quarz-, Granit- oder Basaltzuschlägen, kein Kalkstein!

**Oberfläche**

**pur** (thermoveredelt)

Bewertungsgruppe nach DIN 51130: R13

USRV nach DIN EN 1338/1339: ≥ 60,0

**Witterungswiderstand**

Masseverlust gem. DIN EN 1338/1339: ≤1,0 kg/m²

**Abriebwiderstand**

gem. DIN EN 1338/1339: ≤ 20 mm)



