

#  BESCHAFFENHEIT, ART UND FARBE

Das dekorative Mauerwerk (Innen- und/oder Außenverkleidung) wird mit einem vollen unbesandeten Formbackstein ohne Maserung mit gleichmäßiger Struktur hochgezogen.

# TECHNISCHE MERKMALE

 Die Steine werden mit CE-Label geliefert und weisen folgende Merkmale auf:

**CE-Kennzeichnung gemäß EN 771-1: 2011 + A1: 2015**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Abmessungen (L x B x H) | \*240x20x36 mm |  |
| Stückzahl / qm mit traditioneller Fuge | ca. 83 |  |
| Stückzahl / qm mit dünner Fuge | ca. 97 |  |
| Größentoleranz | T1 |  |
| Größenverteilung | Rm (12/6/4) |  |
| Bruttovolumenmasse | 1900 Kg/m³ (+/- 20%) |  |
| Durchschnittliche normalisierte Druckfestigkeit (Kat. I) |  > 30 N/mm²  |  |
|  Wasseraufnahme (24 Stunden) |  < 8%  |  |
| Anfängliche Wasseraufnahme (1 Minute) | 0,5 =< IW2 =< 1,5 (IW2) |  |
|  Wasserdampfdurchlässigkeit | µ = 5/10 |  |
| Thermische Eigenschaften (λ10, trocken, 90/90) |  0,69 W/mK (Tabelle 1 EN1745)  |  |
| Haltbarkeit (Frost / Tau / Beständigkeit) | F2 – sehr frostbeständig  |  |
| Aktiv lösliche Salze | Klasse S2  |  |
| Feuerreaktion | Klasse A1 |  |
| Klebkraft (gemäß EN998-2: 2003 Anhang C) | NPD (no performance determined/ keine leistung festgestellt)  |  |

# Produktfoto

