

Bloczek z betonu komórkowego TERMALICA 599/120/249 mm, 3,0 N/mm²

Bloczki Termalica



BRUK-BET sp. z o.o.
www.bruk-bet.pl
biuro@bruk-bet.pl

Dane techniczne:

| | |
|-------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|
| Materiał : | beton komórkowy |
| Zastosowanie : | ścienne |
| Długość [mm] : | 599 |
| Szerokość [mm] : | 120 |
| Wysokość [mm] : | 249 |
| Wytrzymałość na ściskanie [N/mm²] : | 3,0 |
| Masa elementu [kg] : | 11,3 |
| Klasa gęstości : | 500 |
| Gęstość [kg/m³] : | 450-500 |
| Współczynnik przenikania ciepła [W/m²K] : | b.d. |
| Współczynnik przewodzenia ciepła [W/mK] : | 0,12 |
| Kolory : | biały |
| Powierzchnia lica : | gładka |
| Zużycie zaprawy : | 2,0-2,5 kg/m ² |
| Zużycie (gr. ściany równa szer. elementu) [szt./m²] : | 6,67 |
| Liczba elementów na palecie [szt.] : | 80 |
| Łączenie elementów : | zaprawa klejowa do cienkich spoin (1-3 mm) lub tradycyjna zaprawa murarska |
| Normy, certyfikaty, aprobaty : | PN-EN 771-4:2004/A1:2006, ZKP nr 1301-CPD-0568 |

