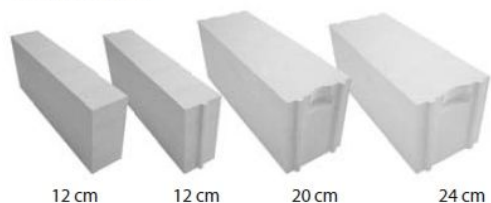


Bloczek Termalica 400/2,5 N/mm², gr. 24 cm

Bloczki Termalica



12 cm 12 cm 20 cm 24 cm



30 cm 36,5 cm 40 cm 48 cm



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] : | 240 |
| Wysokość [mm] : | 249 |
| Wytrzymałość na ściskanie [N/mm²] : | 2,5 |
| Masa elementu [kg] : | 18,0 |
| Klasa gęstości : | 400 |
| Gęstość [kg/m³] : | 350-400 |
| Współczynnik przenikania ciepła [W/m²K] : | 0,370 |
| Współczynnik przewodzenia ciepła [W/mK] : | 0,09 |
| Izolacyjność akustyczna R_w [dB] : | 45 |
| Izolacyjność akustyczna R_{A1R} ściana wew. [dB] : | 41 |
| Izolacyjność akustyczna R_{A2R} ściana zew. [dB] : | 38 |
| Klasa reakcji na ogień : | A1 |
| Klasa odporności ogniowej : | REI 240 |
| Kolory : | biały |
| Powierzchnia lica : | gładka |
| Zużycie zaprawy : | 3,5 kg/m ² |
| Zużycie (gr. ściany równa szer. elementu) [szt./m²] : | 6,67 |
| Liczba elementów na palecie [szt.] : | 56 |

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
