

Płyta ścienna TERMALICA SPRINT 6000/600 gr. 240 mm



BRUK-BET sp. z o.o.

www.bruk-bet.pl

biuro@bruk-bet.pl

Dane techniczne:

| | |
|---|--|
| Typ : | działowe |
| Grubość ściany [mm] : | 240 |
| Szerokość ściany [mm] : | 6000 |
| Wysokość ściany [mm] : | 600 |
| Szerokość stopy [mm] : | - |
| Wytrzymałość na ściskanie [N/mm²] : | 4,0 |
| Współ. przewodzenia ciepła [W/mK] : | 0,14 |
| Współ. przenikania ciepła [W/m²K] : | 0,53 |
| Kolory : | biały |
| Faktura : | gładka |
| Łączenie elementów : | zaprawa klejowa do cienkich spoin (1-3 mm) lub tradycyjna zaprawa murarska |
| Normy, certyfikaty, aprobaty : | PN-EN 771-4:2011, EN 12602:2008+A1:2013 |
| Opis: | Element wchodzący w skład systemu stosowanego do kompleksowego wznoszenia budynków, składający się z elementów do budowy fundamentów, przyziemi i piwnic oraz bloczków, płytek, gotowych nadproży i elementów izolacji wieńca. |