

# Płyta ścienna TERMALICA SPRINT 6000/600 gr. 150 mm



BRUK-BET sp. z o.o.

[www.bruk-bet.pl](http://www.bruk-bet.pl)

[biuro@bruk-bet.pl](mailto:biuro@bruk-bet.pl)

## Dane techniczne:

<b>Typ :</b>	działowe
<b>Grubość ściany [mm] :</b>	150
<b>Szerokość ściany [mm] :</b>	6000
<b>Wysokość ściany [mm] :</b>	600
<b>Szerokość stopy [mm] :</b>	-
<b>Wytrzymałość na ściskanie [N/mm<sup>2</sup>] :</b>	4,0
<b>Współ. przewodzenia ciepła [W/mK] :</b>	0,14
<b>Współ. przenikania ciepła [W/m<sup>2</sup>K] :</b>	0,81
<b>Kolory :</b>	biały
<b>Faktura :</b>	gładka
<b>Łączenie elementów :</b>	zaprawa klejowa do cienkich spoin (1-3 mm) lub tradycyjna zaprawa murarska
<b>Normy, certyfikaty, aprobaty :</b>	PN-EN 771-4:2011, EN 12602:2008+A1:2013
<b>Opis:</b>	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.