

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW DO WYKONYWANIA OCIEPLENIA ŚCIAN W KOMPLETNYM SYSTEMIE TERMO ORGANIKA. ¹⁾

Projekt domu: MARCIN II G2

Powierzchnia ścian ocieplonych: 210 m²

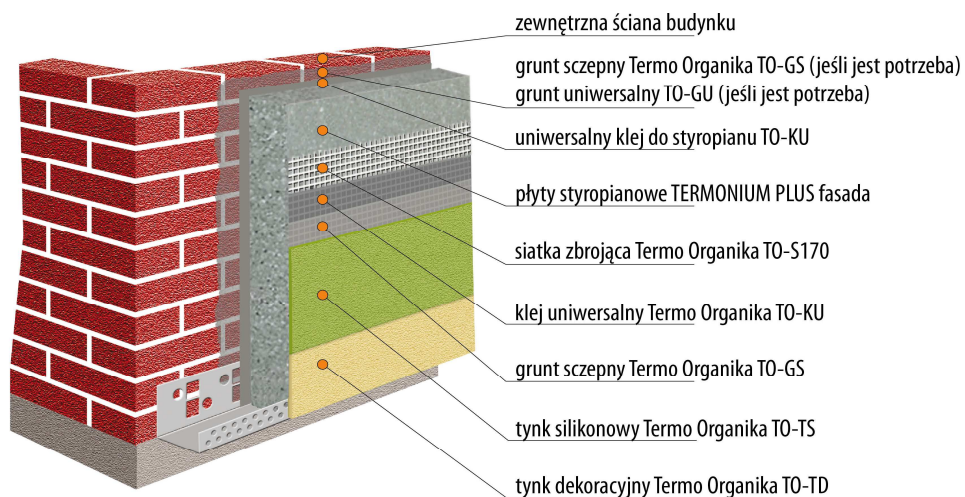
Powierzchnia cokołu: 12 m²

Powierzchnia drewno/kamień: 17 m²

Element systemu ociepleń Termo Organika			Zużycie	[JM]/m ²	Potrzebna ilość	[JM]	Ilość ²⁾ opakowań
Styropian	TERMONIUM PLUS fasada	20 cm	0,2	m ³ /m ²	45,4	m ³	152 opak
Styropian cokół	TERMONIUM fundament	15 cm	0,15	m ³ /m ²	1,8	m ³	6 opak
Klej do styropianu	Klej uniwersalny do styropianu TO-KU		4,5	kg/m ²	1075,5	kg	44 opak
Siatka	Siatka TO-S145		1,1	m ² /m ²	262,9	m ²	6 opak
Klej do siatki	Klej uniwersalny do styropianu TO-KU		4,5	kg/m ²	1075,5	kg	44 opak
Tynk	Tynk silikonowy TO-TS	180 m ²	3	kg/m ²	540	kg	22 opak
Grunt	Grunt szczepny TO-GS		0,2	l/m ²	44,4	l	5 opak
Tynk dekoracyjny	Tynk dekoracyjny TO-TD	12 m ²	3	kg/m ²	36	kg	3 opak

¹⁾ Zestawienie materiałów zawarte w powyższej tabeli zostało opracowane na podstawie średniego zużycia poszczególnych materiałów, wchodzących w skład kompletnego systemu ociepleń Termo Organika.

²⁾ W kolumnie "Ilość opakowań" podana jest zbiorcza ilość opakowań w zaokrągleniu w górę do najmniejszej dostępnej objętości opakowania dostępnego w sprzedaży.



Szczegółowe informacje o produktach oraz dane kontaktowe Dyrektorów Regionalnych są zamieszczone na stronie internetowej: www.termoorganika.pl lub dzwoniąc pod numer telefonu: **12 427 07 40**