

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

Projekt domu: SIMON II G2

Powierzchnia ścian ocieplonych: **170 m²**

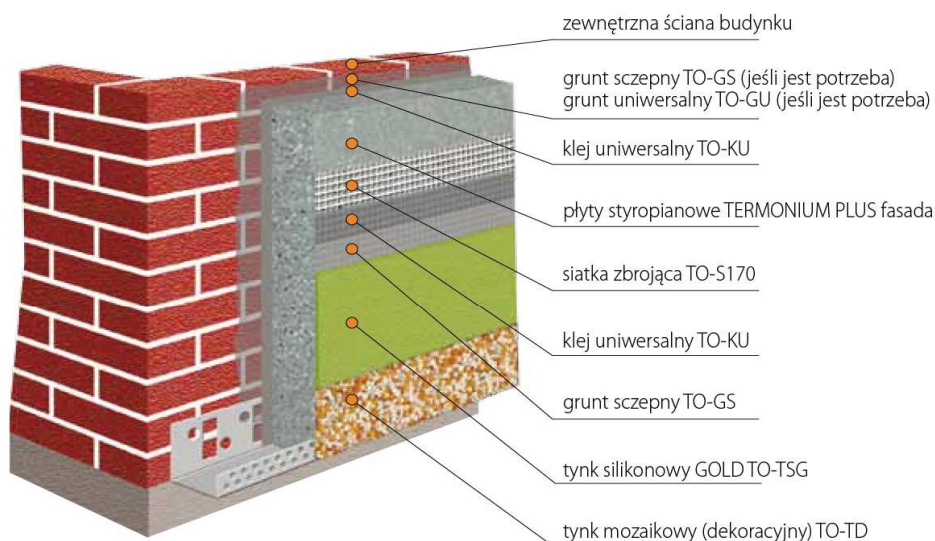
Powierzchnia cokołu: **12 m²**

Powierzchnia drewno/kamień: **20 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	38	m ³	127 opak
Styropian cokół	TERMONIUM fundament	20 cm	0,2 m ³ /m ²	2,4	m ³	8 opak
Klej do styropianu Klej uniwersalny do styropianu TO-KU			4,5 kg/m ²	909	kg	37 opak
Siatka	Siatka TO-S145		1,1 m ² /m ²	222,2	m ²	5 opak
Klej do siatki Klej uniwersalny do styropianu TO-KU			4,5 kg/m ²	909	kg	37 opak
Tynk	Tynk silikonowy TO-TS	170 m ²	3 kg/m ²	510	kg	21 opak
Grunt	Grunt szczerwony TO-GS		0,2 l/m ²	36,4	l	4 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.



Kompletny System Ociepleń Termo Organika® w wersji MAXIMUM

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**