

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

Projekt domu: SANTIAGO G 1 ENERGO

Powierzchnia ścian ocieplonych: 210 m²

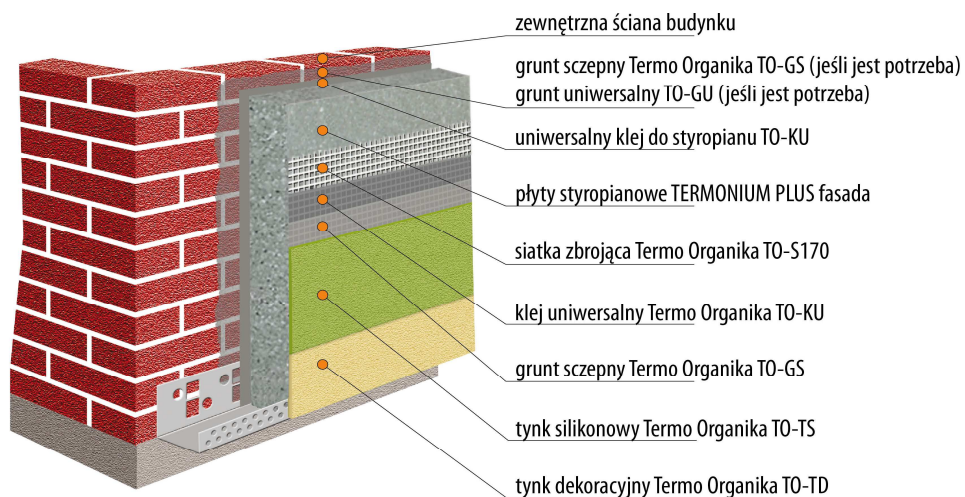
Powierzchnia cokołu: 0 m²

Powierzchnia drewno/kamień: 44 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	50,8	m ³	170 opak
Styropian cokoł	TERMONIUM fundament		0	m ³ /m ²	0	m ³	0 opak
Klej do styropianu	Klej uniwersalny do styropianu TO-KU		4,5	kg/m ²	1143	kg	46 opak
Siatka	Siatka TO-S145		1,1	m ² /m ²	279,4	m ²	6 opak
Klej do siatki	Klej uniwersalny do styropianu TO-KU		4,5	kg/m ²	1143	kg	46 opak
Tynk	Tynk silikonowy TO-TS	155 m ²	3	kg/m ²	465	kg	19 opak
Grunt	Grunt szczepny TO-GS		0,2	l/m ²	42	l	5 opak
Tynk dekoracyjny	Tynk dekoracyjny TO-TD	0 m ²	3	kg/m ²	0	kg	0 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**