

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

Projekt domu:

MARCEL III G2

 Powierzchnia ścian ocieplonych: 190 m²

 Powierzchnia cokołu: 16 m²

 Powierzchnia drewno/kamień: 31 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	44,2	m ³	148 opak
Styropian cokół	TERMONIUM fundament	15 cm	0,15	m ³ /m ²	2,4	m ³	8 opak
Klej do styropianu	Klej uniwersalny do styropianu TO-KU		4,5	kg/m ²	1066,5	kg	43 opak
Siatka	Siatka TO-S145		1,1	m ² /m ²	260,7	m ²	6 opak
Klej do siatki	Klej uniwersalny do styropianu TO-KU		4,5	kg/m ²	1066,5	kg	43 opak
Tynk	Tynk silikonowy TO-TS	115 m ²	3	kg/m ²	345	kg	14 opak
Grunt	Grunt szczepny TO-GS		0,2	l/m ²	41,2	l	5 opak
Tynk dekoracyjny	Tynk dekoracyjny TO-TD	16 m ²	3	kg/m ²	48	kg	4 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**