

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

Projekt domu: EDGAR II G2 ENERGO PLUS

Powierzchnia ścian ocieplonych: 235 m²

Powierzchnia cokołu: 3 m²

Powierzchnia drewno/kamień: 32 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	53,4	m ³	178 opak
Styropian cokół	TERMONIUM fundament	15 cm	0,15	m ³ /m ²	0,45	m ³	2 opak
Klej do styropianu	Klej uniwersalny do styropianu TO-KU		4,5	kg/m ²	1215	kg	49 opak
Siatka	Siatka TO-S145		1,1	m ² /m ²	297	m ²	6 opak
Klej do siatki	Klej uniwersalny do styropianu TO-KU		4,5	kg/m ²	1215	kg	49 opak
Tynk	Tynk silikonowy TO-TS	190 m ²	3	kg/m ²	570	kg	23 opak
Grunt	Grunt szczepny TO-GS		0,2	l/m ²	47,6	l	5 opak
Tynk dekoracyjny	Tynk dekoracyjny TO-TD	3 m ²	3	kg/m ²	9	kg	1 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**