

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

Projekt domu: Neo G1 ENERGO

Powierzchnia ścian ocieplonych: 235 m²

Powierzchnia cokołu: 7 m²

Powierzchnia drewno/kamień: 45 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	56	m ³	187 opak
Styropian cokół	TERMONIUM fundament	15 cm	0,15	m ³ /m ²	1,05	m ³	4 opak
Klej do styropianu	Klej uniwersalny do styropianu TO-KU		4,5	kg/m ²	1291,5	kg	52 opak
Siatka	Siatka TO-S145		1,1	m ² /m ²	315,7	m ²	7 opak
Klej do siatki	Klej uniwersalny do styropianu TO-KU		4,5	kg/m ²	1291,5	kg	52 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	48,4	l	5 opak
Tynk dekoracyjny	Tynk dekoracyjny TO-TD	7 m ²	3	kg/m ²	21	kg	2 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**