

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

Projekt domu: ADRIANA IV

Powierzchnia ścian ocieplonych: 125 m²

Powierzchnia cokołu: 9 m²

Powierzchnia drewno/kamień: 30 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	31	m ³	104 opak
Styropian cokół	TERMONIUM fundament	15 cm	0,15	m ³ /m ²	1,35	m ³	5 opak
Klej do styropianu	Klej uniwersalny do styropianu TO-KU		4,5	kg/m ²	738	kg	30 opak
Siatka	Siatka TO-S145		1,1	m ² /m ²	180,4	m ²	4 opak
Klej do siatki	Klej uniwersalny do styropianu TO-KU		4,5	kg/m ²	738	kg	30 opak
Tynk	Tynk silikonowy TO-TS	125 m ²	3	kg/m ²	375	kg	15 opak
Grunt	Grunt szczerwony TO-GS		0,2	l/m ²	26,8	l	3 opak
Tynk dekoracyjny	Tynk dekoracyjny TO-TD	9 m ²	3	kg/m ²	27	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