

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

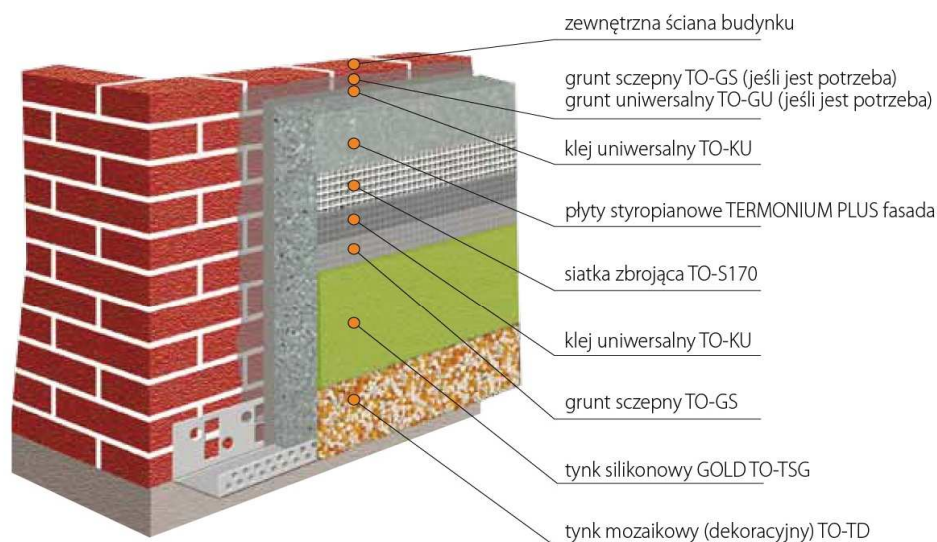
Projekt domu: Eryk ENERGO PLUS

Powierzchnia ścian ocieplonych:	130	m²
Powierzchnia ścian tynkowanych:	98	m³
Powierzchnia drewno/kamień:	32	m²
Powierzchnia fundamentu:	55	m²
Powierzchnia cokołu:	8	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	26	m ³	87 opak
Styropian cokół	TERMONIUM fundament	15 cm	0,15	m ³ /m ²	9,45	m ³	32 opak
Klej do styropianu Klej uniwersalny do styropianu TO-KU			4,5	kg/m ²	621	kg	25 opak
Siatka	Siatka TO-S145		1,1	m ² /m ²	151,8	m ²	4 opak
Klej do siatki Klej uniwersalny do styropianu TO-KU			4,5	kg/m ²	621	kg	25 opak
Tynk	Tynk silikonowy TO-TS		3	kg/m ²	294	kg	12 opak
Grunt	Grunt szczepny TO-GS		0,2	l/m ²	21,2	l	3 opak
Tynk dekoracyjny Tynk dekoracyjny TO-TD			3	kg/m ²	24	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.



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**