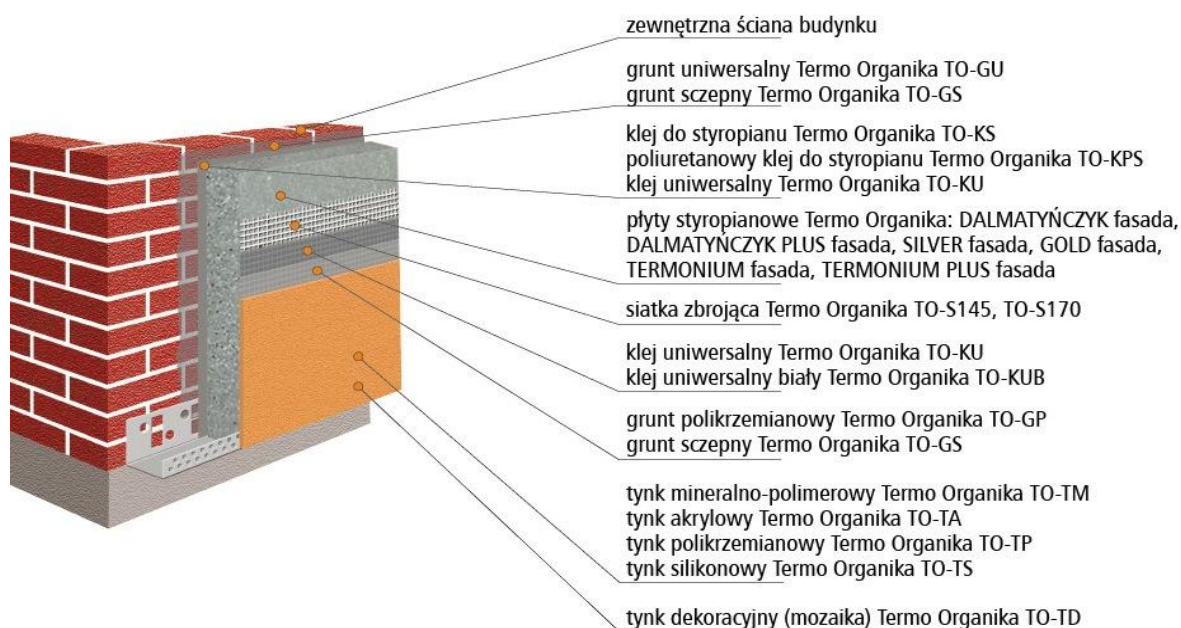


PROPONOWANE ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW DO WYKONANIA OCIEPLENIA ŚCIAN W KOMPLETNYM SYSTEMIE TERMO ORGANIKA <sup>1)</sup>						
Projekt domu:		<b>LIV 3 G1</b>				
Powierzchnia ścian z tynkiem:		140	m <sup>2</sup>			
Powierzchnia cokołu z tynkiem dekoracyjnym (mozaika):		9	m <sup>2</sup>			
Powierzchnia ścian z inną okładziną elewacyjną:		37	m <sup>2</sup>			
Element systemu ociepleń Termo Organika			Zużycie	[JM]/m <sup>2</sup>	Potrzebna ilość	[JM]
Styropian fasada	TERMONIUM PLUS fasada	12 cm	0,12	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	22	m <sup>3</sup>
Styropian cokół	GOLD fundament	10 cm	0,1	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	1	m <sup>3</sup>
Klej do styropianu	Klej uniwersalny do styropianu TO-KU		4	kg/m <sup>2</sup>	744	kg
Siatka	Siatka TO-S145		1,1	m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	205	m <sup>2</sup>
Klej do siatki	Klej uniwersalny do styropianu TO-KU		4	kg/m <sup>2</sup>	744	kg
Tynk <sup>2)</sup>	Tynk silikonowy TO-TS		2,3	kg/m <sup>2</sup>	322	kg
Grunt	Grunt szcpepy TO-GS		0,2	l/m <sup>2</sup>	30	l
Tynk dekoracyjny (mozaika)	Tynk dekoracyjny TO-TD		3	kg/m <sup>2</sup>	27	kg

<sup>1)</sup> Zestawienie materiałów zawarte w powyższej tabeli zostało opracowane na podstawie średniego zużycia poszczególnych składników, wchodzących w skład kompletnego systemu ociepleń Termo Organika.

<sup>2)</sup> Tynk cienkowarstwowy może być barwiony w masie na dowolny kolor dostępny dla danego rodzaju tynku. Średnie zużycie zawarte w zestawieniu jest określone dla struktury tynku o wielkości ziarna 1,5 mm. Informacja o innych rodzajach struktur, paletcie kolorów i możliwości barwienia znajduje się w punktach handlowych lub na stronie internetowej [www.termoorganika.com.pl](http://www.termoorganika.com.pl).

#### KOMPLETNY SYSTEM OCIEPLEŃ TERMO ORGANIKA W RÓŻNYCH WARIANTACH MATERIAŁOWYCH



Szczegółowe informacje o produktach oraz dane kontaktowe Dyrektorów w Regionie są zamieszczone na stronie internetowej: [www.termoorganika.com.pl](http://www.termoorganika.com.pl) lub pod numerem telefonu: **12 427 07 40**