

**Zestawienie materiałów "Dom w klematisach wersja TERMO"**

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasycone kl.II gr.50-75mm	m3	1,22
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	119,48
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	4,35
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	6,93
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	37,43
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	2,50
7.	Blacha powlekana płaska	m2	20,34
8.	Brama garażowa HORMANN EPU 2400x2250 mm	szt	1,00
9.	Cegła budowlana klinkierowa pełna 25x12x6,5cm	szt	414,30
10.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	2 718,74
11.	Cegła kratówka K3 25x12x22cm	szt	460,19
12.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,09
13.	Ćwierćwałki	m	86,84
14.	Dachówka Braas wsporcza pod stopień z nakładką aluminiową	szt	6,00
15.	Dachówka ceramiczna Marsylka, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	1 532,50
16.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	46,00
17.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	12,00
18.	Deski boazeryjne z drewna iglastego o szerokości powyżej 6 cm	m2	14,68
19.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	1,19
20.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,61
21.	Deski iglaste obrzynane nasycone kl.II 25mm	m3	0,03
22.	Drewno na stemple	m3	0,49
23.	Drewno opałowe	kg	15,22
24.	Drut stalowy miękki	kg	15,01
25.	Drzwi balkonowe z PCW Oknoplast Kraków	m2	10,26
26.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	1,00
27.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
28.	Dyble stalowe	szt	324,64
29.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	159,18
30.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,53
31.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,53
32.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	263,60
33.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	177,14
34.	Gaz propan, butan	kg	10,43
35.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki Marsylki (3szt./mb)	szt	47,88
36.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,13
37.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,50
38.	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	83,05
39.	Klamry ciesielskie	kg	81,09
40.	Klej agresywny do PVC	kg	0,09
41.	Klej kostny	kg	0,85
42.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wicol	kg	9,48
43.	Klej winylowy Ponilent N	kg	11,93
44.	Kołano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	8,00
45.	Kołki do wstrzeliwania	szt	193,25
46.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x160cm	szt	2,00
47.	Kotwy	szt	123,92
48.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	12,00
49.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	7,00
50.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m3	5,57

51.	Ksylamit popularny	kg	3,14
52.	Kształowniki profilowane C-50x0,60	m	8,24
53.	Kształowniki profilowane C-75x0,60	m	89,34
54.	Kształowniki profilowane CD-60/27	m	173,09
55.	Kształowniki profilowane U-50x0,60	m	3,06
56.	Kształowniki profilowane U-75x0,60	m	33,12
57.	Kształowniki profilowane UD-28/27	m	36,44
58.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	5,45
59.	Listewki iglaste 10x15mm kl.II	m	33,03
60.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	99,95
61.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	0,89
62.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,27
63.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	3,00
64.	Łączniki krzyżowe lj 60/60	szt	138,47
65.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłóży pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	255,13
66.	Łączniki wbijane z trzpieniem tworzywowym do mocowania styropianu dł. 180 mm - 220 mm	szt	40,93
67.	Łączniki wzdluzne lw 60/110	szt	34,62
68.	Masa asfaltowa	kg	8,88
69.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	21,29
70.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	9,83
71.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	17,03
72.	Okapy z blachy powlekanej	m	17,69
73.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x160cm FAKRO	szt	2,00
74.	Okna z PCW Oknoplast Kraków	m2	7,31
75.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	8,00
76.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	89,61
77.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	7,18
78.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	120,22
79.	Papier ścierny	ark	3,36
80.	Papier ścierny	m2	0,81
81.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	1,70
82.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	90,47
83.	Pianka poliuretanowa	dm3	7,81
84.	Piasek	m3	0,34
85.	Płyta budowlana OSB 3 o krawędziach prostych grubości 22 mm	m2	15,03
86.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	189,65
87.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD fundament	m3	6,56
88.	Płyta styropianowa - OPTIMUM - SILVER dach-podłoga	m3	9,43
89.	Płyta styropianowa - OPTIMUM - SILVER fasada	m3	16,33
90.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	2,52
91.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji fundamentów, ścian piwnic i podłóg pod wylewkę betonową, o grubości 40 mm	m2	122,53
92.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, o grubości 120 mm	m2	14,21
93.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, o grubości 150 mm	m2	167,35
94.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, o grubości 80 mm	m2	45,76
95.	Płytki klinkierowe 25x 6cm	m2	6,57
96.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	47,14
97.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	40,53
98.	Płyty MFP Pfeleiderer gr.25mm	m2	46,96
99.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	14,50

100.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	0,93
101.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	0,65
102.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	0,71
103.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 250x375x238mm	szt	1 767,24
104.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	23,11
105.	Roztwór asfaltowy do izolacji	kg	52,82
106.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	19,85
107.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	17,02
108.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,00
109.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
110.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	129,36
111.	Siatka z włókna szklanego	m2	117,73
112.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	7,00
113.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 90 cm	szt	1,00
114.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	7,65
115.	Szpachłówka celulozowa	dm3	1,91
116.	Szpachłówka gipsowa z dodatkami farby emulsyjnej	kg	510,84
117.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	123,39
118.	Środek impregnacynno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	61,30
119.	Świetlik tunelowy sztywne VELUX TWR 2010	szt	2,00
120.	Taśma spoinowa	m	258,22
121.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	6 509,16
122.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	33,38
123.	Uszczelki	m	17,19
124.	Utwardzacz do lakieru	dm3	0,56
125.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,04
126.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	5 295,51
127.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
128.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytki) do dachówki ceramicznej	szt	2,00
129.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	7,57
130.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	4,67
131.	Zaprawa budowlana zwykła cementowo-wapienna M-7	m3	0,24
132.	Zaprawa do klinkieru sucha	kg	279,81
133.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	833,05
134.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	496,21
135.	Zaprawa spoinująca	kg	31,07
136.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	212,85
137.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	414,88
138.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	4,72
139.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,17
140.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	2,12