

## Zestawienie materiałów "Dom w klematisach 8 (S) wersja TERMO"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	0,57
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	138,51
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	3,87
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	6,99
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	40,84
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	2,91
7.	Blacha powlekana płaska	m2	15,97
8.	Brama garażowa HORMANN EPU 2400x2250 mm	szt	1,00
9.	Cegła budowlana klinkierowa pełna 25x12x6,5cm	szt	246,38
10.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	834,99
11.	Cegła kratówka K3 25x12x22cm	szt	498,72
12.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,08
13.	Ćwierćwałki	m	86,63
14.	Dachówka Braas wsporcza pod stopeń z nakładką aluminiową	szt	4,00
15.	Dachówka ceramiczna Marsylka, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	977,50
16.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	9,00
17.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	6,00
18.	Deski boazeryjne z drewna iglastego o szerokości powyżej 6 cm	m2	5,89
19.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	1,26
20.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,68
21.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,01
22.	Drewno na stemple	m3	0,42
23.	Drewno opałowe	kg	16,55
24.	Drut stalowy miękki	kg	15,56
25.	Drzwi balkonowe z PCW Oknoplast Kraków	m2	19,88
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	323,84
29.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	169,50
30.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,62
31.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,62
32.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	275,69
33.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	101,66
34.	Gaz propan, butan	kg	17,64
35.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki Marsylki (3szt./mb)	szt	22,77
36.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,13
37.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,21
38.	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	82,39
39.	Klamry ciesielskie	kg	47,00
40.	Klej agresywny do PVC	kg	0,06
41.	Klej kostny	kg	0,89
42.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wikol	kg	9,35
43.	Klej winylowy Ponilent N	kg	13,14
44.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	8,00
45.	Kołki do wstrzeliwania	szt	216,11
46.	Komin jednociągowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W - pustak dł. 0.66m	szt	1,00
47.	Komin jednociągowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 8m	kpl	1,00
48.	Komin SCHIEDEL AVANT fi 12cm dł. 8,66m	kpl	1,00
49.	Kotwy	szt	151,64
50.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	7,00
51.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	6,00
52.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	4,32
53.	Ksylomit popularny	kg	3,26
54.	Kształtowniki profilowane C-50x0,60	m	8,59
55.	Kształtowniki profilowane C-75x0,60	m	100,53
56.	Kształtowniki profilowane CD-60/27	m	144,91
57.	Kształtowniki profilowane U-50x0,60	m	3,18
58.	Kształtowniki profilowane U-75x0,60	m	37,27
59.	Kształtowniki profilowane UD-28/27	m	30,51
60.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	2,19
61.	Listewki iglaste 10x15mm kl.II	m	19,64
62.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	98,60
63.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	0,57
64.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,17
65.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	2,00
66.	Łączniki krzyżowe Ij 60/60	szt	115,93

67.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłoży pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	277,31
68.	Łączniki wbijane z trzpieniem tworzywowym do mocowania styropianu dł. 180 mm - 220 mm	szt	146,56
69.	Łączniki wzdużne lw 60/110	szt	28,98
70.	Masa asfaltowa	kg	9,65
71.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	26,75
72.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	10,40
73.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	15,48
74.	Okapy z blachy powlekanej	m	7,58
75.	Okna z PCW Oknoplast Kraków	m2	1,95
76.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	8,00
77.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	88,40
78.	Papa asfaltowa na teksturze izolacyjna	m2	2,80
79.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	204,63
80.	Papier ścierny	ark	1,35
81.	Papier ścierny	m2	0,81
82.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	0,45
83.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	89,25
84.	Pianka poliuretanowa	dm3	10,53
85.	Piasek	m3	0,32
86.	Płyta budowlana OSB 3 o krawędziach prostych grubości 22 mm	m2	28,05
87.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	185,50
88.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD fundament	m3	9,11
89.	Płyta styropianowa - OPTIMUM - SILVER dach-podłoga	m3	12,99
90.	Płyta styropianowa - OPTIMUM - SILVER fasada	m3	18,51
91.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	2,44
92.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji poddaszy, stropów drewnianych, sufitów podwieszanych i podłóg na legarach, o grubości 60 mm	m2	6,24
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	147,22
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	51,49
95.	Płytki klinkierowe 25x 6cm	m2	5,65
96.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	49,57
97.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	42,49
98.	Płyty MFP Pfeleiderer gr.25mm	m2	49,34
99.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	14,67
100.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	1,03
101.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	0,72
102.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,02
103.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	0,81
104.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 250x375x238mm	szt	1 984,41
105.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	32,68
106.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	24,24
107.	Roztwór asfaltowy do izolacji	kg	55,40
108.	Rura spustowa z polichloru winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	21,00
109.	Rynna dachowa z polichloru winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	7,29
110.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,00
111.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
112.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	118,26
113.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	16,56
114.	Siatka z włókna szklanego	m2	157,48
115.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	8,00
116.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	8,43
117.	Szpachlówka celulozowa	dm3	1,90
118.	Szpachlówka gipsowa z dodatkami farby emulsyjnej	kg	535,62
119.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	130,09
120.	Środek impregacyjny-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	39,10
121.	Taśma spoinowa	m	263,58
122.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	6 953,31
123.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	14,30
124.	Uszczelki	m	7,36
125.	Utwardzacz do lakieru	dm3	0,22
126.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,04
127.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	4 487,79
128.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
129.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	7,99
130.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	3,89
131.	Zaprawa budowlana zwykła cementowo-wapienna M-7	m3	0,20
132.	Zaprawa do klinkieru sucha	kg	166,40
133.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1 789,37
134.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	523,06
135.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	153,71
136.	Zaprawa spoinująca	kg	31,75
137.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	267,48
138.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	555,00
139.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	4,99
140.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	1,79
141.	Zwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	1,93