

Zestawienie materiałów "Dom w klematisach 18 (S)"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	0,57
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	143,78
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	3,87
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	8,00
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	39,81
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	2,78
7.	Blacha powlekana płaska	m2	10,56
8.	Brama garażowa HORMANN EPU 2400x2250 mm	szt	1,00
9.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	1 067,90
10.	Cegła kratówka K3 25x12x22cm	szt	290,35
11.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,07
12.	Ćwierćwałki	m	75,80
13.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	873,75
14.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	10,00
15.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	4,00
16.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	8,00
17.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	1,51
18.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,61
19.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,01
20.	Drewno na stemple	m3	0,41
21.	Drut stalowy miękki	kg	14,43
22.	Drzwi balkonowe z PCW Oknoplast Kraków	m2	18,56
23.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	1,00
24.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
25.	Dyble stalowe	szt	283,36
26.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	154,37
27.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,64
28.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,64
29.	Folia polietylenowa izolacyjna wyłaczana "kubelkowa"	m2	16,27
30.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	227,74
31.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	123,18
32.	Gaz propan, butan	kg	8,87
33.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	21,00
34.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,12
35.	Gips szpachlowy "Gipsar Max"	kg	507,96
36.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,18
37.	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	77,02
38.	Gwoździe specjalne z łbem uszczelniającym	szt	35,38
39.	Klamry ciesielskie	kg	46,44
40.	Klej agresywny do PVC	kg	0,07
41.	Klej kostny	kg	0,85
42.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wikol	kg	8,16
43.	Klej winylowy Ponilent N	kg	13,14
44.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	12,00
45.	Kolki do wstrzeliwania	szt	210,39
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	126,58
50.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	8,00
51.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	6,00
52.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	4,18
53.	Kształowniki profilowane C-50x0,60	m	8,59
54.	Kształowniki profilowane C-75x0,60	m	97,64
55.	Kształowniki profilowane CD-60/27	m	132,75
56.	Kształowniki profilowane U-50x0,60	m	3,18
57.	Kształowniki profilowane U-75x0,60	m	36,20
58.	Kształowniki profilowane UD-28/27	m	27,95
59.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	1,76
60.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	86,01
61.	Listwa stykowa uszczelniająca	m	14,15
62.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	0,53
63.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,15
64.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	2,00
65.	Łączniki krzyżowe IJ 60/60	szt	106,20
66.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłożu pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	317,45

67.	Łączniki wbijane z trzpieniem tworzywowym do mocowania styropianu dł. 180 mm - 220 mm	szt	187,74
68.	Łączniki wzdlużne lw 60/110	szt	26,55
69.	Masa asfaltowa	kg	7,14
70.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	155,37
71.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	26,44
72.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 125 cm	szt	4,00
73.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	10,40
74.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	14,20
75.	Okapy z blachy powlekanej	m	6,22
76.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	7,00
77.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	77,12
78.	Papa asfaltowa na teksturze izolacyjna	m2	24,89
79.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	103,73
80.	Papier ścierny	ark	1,08
81.	Papier ścierny	m2	0,71
82.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	77,86
83.	Pianka poliuretanowa	dm3	8,88
84.	Piasek	m3	0,28
85.	Płyta budowlana OSB 3 o krawędziach prostych grubości 22 mm	m2	27,34
86.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	175,88
87.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD dach-podłoga, (budownictwo energooszczędne i pasywne)	m3	11,74
88.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD fasada, (budownictwo energooszczędne i pasywne)	m3	18,80
89.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD fundament	m3	8,05
90.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	2,73
91.	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	6,08
92.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, o grubości 150 mm PROFIT MATA	m2	134,12
93.	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	50,01
94.	Płytki klinkierowe 25x 6cm	m2	9,75
95.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	31,49
96.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	39,21
97.	Płyty MFP Pfleiderer gr.25mm	m2	37,03
98.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	13,27
99.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	0,74
100.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	0,83
101.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	0,78
102.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 250x375x238mm	szt	1 897,03
103.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	33,40
104.	Rura spustowa z polichloru winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	21,00
105.	Rynna dachowa z polichloru winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	5,99
106.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,00
107.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
108.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	104,15
109.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	16,56
110.	Siatka z włókna szklanego	m2	161,31
111.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	7,00
112.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	8,43
113.	Szpachlówka celulozowa	dm3	1,75
114.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	117,08
115.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	38,13
116.	Taśma spoinowa	m	252,07
117.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	6 256,95
118.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	11,74
119.	Uszczelki	m	6,05
120.	Utwardzacz do lakieru	dm3	0,18
121.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,04
122.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	4 126,41
123.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
124.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	6,21
125.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	3,86
126.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1 689,48
127.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	469,69
128.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	161,23
129.	Zaprawa spoinująca	kg	29,51
130.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	264,39
131.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	568,48
132.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	4,99
133.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	1,47
134.	Zwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	1,77