

Zestawienie materiałów "Dom w firletkach"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	1,33
2.	Balustrady stalowe	kg	153,50
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	3,50
4.	Beton zwykły B-10 (C8/10)	m3	3,77
5.	Beton zwykły B-15 (C12/15)	m3	10,91
6.	Beton zwykły B-20 (C16/20)	m3	57,21
7.	Blacha powlekana płaska	m2	30,83
8.	Brama garażowa HORMANN EPU stalowe, segmentowe z układem sprężyn naciagowych, ocieplane, białe na zewnątrz o wymiarach 2375x2125 mm z przetłoczeniami poziomymi, z przewodzeniem Z	szt	1,00
9.	Cegła budowlana klinkierowa pełna 25x12x6,5cm	szt	418,48
10.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	2 474,41
11.	Cegła kratówka K3 25x12x22cm	szt	579,33
12.	Cement portlandzki 25 z dodatkami	t	0,06
13.	Ceresit CT 16 farba do gruntowania ścian i tynków gruntująca na bazie żywic syntetycznych, biała, opak. 5 dm3	dm3	61,19
14.	Ceresit CT 17 głęboko penetrujący, opak. 5 dm3	dm3	178,88
15.	Ceresit CT 35 tynk strukturalny, biały, opak. 25 kg	kg	688,87
16.	Dachówka ceramiczna Marsylka, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	2 861,25
17.	Dachówka ceramiczna Marsylka, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	64,00
18.	Denko rynnowe PCW "Gamrat" - 125mm	szt	12,00
19.	Deski boazeryjne z drewna iglastego szer. ponad 6cm	m2	54,88
20.	Deski iglaste obrzynane kl.III 19-25mm	m3	1,46
21.	Deski iglaste obrzynane kl.III 28-45mm	m3	0,82
22.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.III 28-45mm	m3	0,12
23.	Drewno na stemple	m3	0,50
24.	Drewno opałowe	kg	24,44
25.	Drut stalowy miękki	kg	21,53
26.	Drzwi balkonowe z PCW Oknoplast Kraków	m2	11,69
27.	Drzwi wewn. 0,80x2,0 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
28.	Drzwi zewnętrzne	m2	2,10
29.	Dyble	szt	604,32
30.	Farba emulsyjna wewnętrzna-biała	dm3	254,96
31.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,68
32.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,68
33.	Folia poliet. izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	341,94
34.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	308,49
35.	Gaz propanowo-butanowy płynny	kg	29,15
36.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki Marsylki, nr 12 (3szt./mb)	szt	128,00
37.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,22
38.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	19,48
39.	Gwoździe budowlane	kg	112,13
40.	Klamry ciesielskie	kg	77,33
41.	Klej agresywny do PCW	kg	0,21
42.	Klej kostny	kg	1,55
43.	Klej winylowy Ponilent N	kg	28,17
44.	Kołana do rur spustowych PCW "Gamrat" 110mm	szt	8,00
45.	Kołki do wstrzeliwania	szt	336,86
46.	Kołki poliprop.do moc.płyt styr.161-200 mm	szt	927,06
47.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 66x118cm VELUX	szt	6,00
48.	Kotwy	szt	225,14
49.	Kratki wentylacyjne z PCW 14x14cm bez żaluzji	szt	5,00
50.	Kratki wentylacyjne z PCW 14x21cm z żaluzją	szt	9,00
51.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	8,26
52.	Ksylamit popularny	kg	0,76
53.	Kształowniki profilowane C-75x0,60	m	170,09
54.	Kształowniki profilowane CD-60/27	m	252,49
55.	Kształowniki profilowane U-75x0,60	m	63,06
56.	Kształowniki profilowane UD-28/27	m	53,16
57.	Lakier do drewna XYLADEKORM	dm3	10,45
58.	Leje spustowe z PCW "Gamrat" - 125mm	szt	4,00
59.	Listewki iglaste 10x15mm kl.II	m	33,36
60.	Listwy przyścienne z drewna	m	167,27
61.	Łaty iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	1,46
62.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	2,00
63.	Łączniki krzyżowe lj 60/60	szt	201,99
64.	Łączniki wzdużne lw 60/110	szt	50,50
65.	Masa asfaltowa stos. na zimno do izolacji	kg	14,26
66.	Masa szpachlowa Rigidur, opak. 5 kg	kg	932,64
67.	Masa uszczelniająca SUPERFLEX-10	dm3	49,31
68.	Mieszanka żwirowo-piaskowa	m3	22,87
69.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 100cm	szt	8,00

70.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 125cm	szt	4,00
71.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 150 cm	szt	4,00
72.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 200cm	szt	4,00
73.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 225 cm	szt	2,00
74.	Narożnik rynnowy PCW "Gamrat" - 125mm	szt	7,00
75.	Obrzeże trawnikowe o wym. 6x25x100 cm, kolor szary	m	50,42
76.	Okapy z blachy powlekanej	m	62,53
77.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.66x118cm VELUX	szt	6,00
78.	Okna z PCW Oknoplast Kraków	m2	19,47
79.	Ościeżnice drzwiowe fabr.wykończone	m	70,34
80.	Panele podłogowe z płyty HDF, kl. AC4	m2	149,97
81.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna 400	m2	19,78
82.	Papa asfaltowa zgrzewana Izolmat PLAN PYE PV250 S5 SS	m2	335,51
83.	Parapety z płyty wiórowej wodoodp. frezowane szer. 25cm	m	12,30
84.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	151,41
85.	Pianka poliuretanowa	dm3	15,22
86.	Piasek	m3	0,30
87.	Płyta gipsowo-kartonowa ognioodporna grub. 15,0 mm	m2	12,65
88.	Płytki ceramiczne lub terakotowe 30x30cm gat.I	m2	110,35
89.	Płytki klinkierowe 25x 6cm	m2	14,88
90.	Płyty bud. OSB2 o krawędziach prostych gr. 12mm	m3	0,12
91.	Płyty gipsowo-kartonowe gr.12,5mm ognioodp. typu F	m2	139,53
92.	Płyty gipsowo-kartonowe wodo i ognioochronne 12,5mm	m2	170,92
93.	Płyty MFP Pfeleiderer gr.25mm	m2	52,91
94.	Płyty styropianowe EPS 100-038 Termo Organika	m3	10,95
95.	Płyty styropianowe EPS 70-040 Termo Organika	m3	30,42
96.	Płyty styropianowe EPS T Termo Organika	m3	3,97
97.	Płyty z polistyrenu ekstrudowanego odm.300	m3	4,93
98.	Płyty z wełny mineralnej - poddasza 15cm Isover Uni-Mata 0,039 W/mK	m2	130,71
99.	Płyty z wełny mineralnej - poddasza 5cm Isover Super-Mata 0,033 W/mK	m2	130,71
100.	Płyty z wełny mineralnej Isover AKU-PŁYTA gr.75mm	m2	87,12
101.	Płyty z wełny mineralnej z włókien skalnych POLTERM UNI gr.120mm	m2	8,82
102.	Preparat gruntujący CERESIT CT 17	dm3	41,60
103.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	1,56
104.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	0,84
105.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,05
106.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	0,99
107.	Przewód wentyl."Spiro" fi 200 do 400 mm	m2	8,48
108.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x375x238mm	szt	1 982,11
109.	Rozcieńczalnik	dm3	1,37
110.	Roztwór asfaltowy do izolacji fundamentów Izolbet S	kg	164,10
111.	Rury spustowe PCW Gamrat 110mm	m	17,86
112.	Rynna dachowa z PCW śr.125mm "Gamrat"	m	60,17
113.	Schody strychowe LWS Smart 3 segmentowe 70x111	szt	1,00
114.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	189,57
115.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	18,16
116.	Siatka z włókna szklanego	m2	287,12
117.	Silikon akrylowy	szt	1,20
118.	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne	m2	25,18
119.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	7,89
120.	Środek impreg-grzybobój.solny "FOBOS M-4"	kg	3,80
121.	Śruby M8x 50mm kpl	kg	3,98
122.	Taśma spoinowa z włókna szklanego	m	461,02
123.	Trójkąt do gąsiora do dachówki ceramicznej	szt	3,00
124.	Uchwyty do rur d=150mm	szt	4,32
125.	Uchwyty do rur spustowych PCW "Gamrat" - 110mm	szt	8,84
126.	Uchwyty do rynny PCW "Gamrat" - 125mm	szt	117,98
127.	Uszczelki	m	60,76
128.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	6 280,19
129.	Zamknięcie gąsiora do dachówki Marsylki	szt	6,00
130.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytki) do dachówki Marsylki	szt	3,00
131.	Zaprawa cementowa M 12	m3	9,86
132.	Zaprawa cementowa M 5	m3	1,95
133.	Zaprawa cementowo-wapienna M 2	m3	9,08
134.	Zaprawa cementowo-wapienna M 7	m3	4,39
135.	Zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka	kg	54,58
136.	Zaprawa klejąca	kg	513,82
137.	Zaprawa klejowa CERESIT CT 85 - sucha mieszanka	kg	2 709,98
138.	Zaprawa murarska ATLAS z Trasem do wznoszenia i spoinowania murów z cegieł klinkierowych, ceglasta, opak. 25 kg	kg	282,64
139.	Zaprawa wapienna M 0,6	m3	2,00
140.	Złącza ciesielskie	kg	22,35
141.	Złączka rury spustowej GAMRAT śr.110mm	szt	4,24
142.	Złączka rynnowa GAMRAT rozm.125mm	szt	14,75
143.	Zwirki filtracyjny	m3	6,57