



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH
BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY
DOM W SAGOWCACH 2
ver.2

Skontaktuj się z nami, chętnie odpowiemy na Twoje pytania!

Doradcy Projektowi ARCHON+ dostępni są w godzinach:
poniedziałek–piątek 7–19, sobota 9–13

☎ 12 37 21 900 archon@archon.pl

Dołącz do naszej społeczności!



Zestawienie materiałów "Dom w sagowcach 2 ver.2"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasycone kl.II gr.50-75mm	m3	0,56
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	323,37
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	6,71
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	7,48
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	71,46
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	5,89
7.	Blacha powlekana płaska	m2	10,47
8.	Błoczek YTONG gładkie 60x20x11,5cm	szt	603,36
9.	Bloki ścienne SILKA M12 34x12x19cm	szt	520,97
10.	Bloki ścienne SILKA M24 34x24x19cm	szt	4035,54
11.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	232,80
12.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,06
13.	Ćwierćwałki	m	119,54
14.	Dachówka ceramiczna	szt	1811,73
15.	Dachówka wsporcza pod stopeń	szt	4,00
16.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	2,00
17.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	2,49
18.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,74
19.	Deski iglaste obrzynane nasycone kl.II 25mm	m3	0,06
20.	Drewno na stemple	m3	0,55
21.	Drut stalowy miękki	kg	26,22
22.	Drzwi balkonowe z PCW Oknoplast Kraków	m2	23,46
23.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	1,00
24.	Dyble stalowe	szt	446,88
25.	Elektrody	kg	0,34
26.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	296,77
27.	Farba olejna do gruntowania	dm3	1,43
28.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	1,43
29.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubelkowa"	m2	40,84
30.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	346,23
31.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	179,79
32.	Gaz propan, butan	kg	4,07
33.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	67,17
34.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,03
35.	Gips szpachlowy "Gipsar Max"	kg	274,29
36.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,97
37.	Gwoździe budowlane	kg	126,41
38.	Gwoździe specjalne z łbem uszczelniającym	szt	88,78
39.	Klamry ciesielskie	kg	47,84
40.	Klej agresywny do PVC	kg	0,09
41.	Klej kostny	kg	0,46
42.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wikol	kg	17,10
43.	Klej winylowy Ponilent N	kg	15,27
44.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	6,00
45.	Kołki do wstrzeliwania	szt	33,66
46.	Koźnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x160cm	szt	9,00
47.	Komin QUADRO 14 pakiet dł. 10,00m - 2 podłączenia	szt	1,00
48.	Komin QUADRO 14 pustak dł. 0,66m	szt	1,00
49.	Kostka brukowa prostokątna 20x10cm	szt	297,54
50.	Kotwy	szt	242,75

51.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	7,00
52.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	7,00
53.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	6,59
54.	Kształtowniki profilowane C-50x0,60	m	16,99
55.	Kształtowniki profilowane CD-60/27	m	157,97
56.	Kształtowniki profilowane U-50x0,60	m	6,30
57.	Kształtowniki profilowane UD-28/27	m	33,26
58.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	12,96
59.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	180,28
60.	Listwa stykowa uszczelniająca	m	35,51
61.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,17
62.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,30
63.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	2,00
64.	Łączniki krzyżowe lj 60/60	szt	126,37
65.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłoży pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	690,35
66.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny, do podłoży pełnych dł. do 120 mm	szt	23,00
67.	Łączniki wzdlużne lw 60/110	szt	31,59
68.	Masa asfaltowa	kg	14,17
69.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	236,46
70.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	54,37
71.	Narożnik rynnowy PCW "Gamrat" - 125mm	szt	2,00
72.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	8,40
73.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	28,56
74.	Okapy z blachy powlekanej	m	34,34
75.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x160cm FAKRO	szt	9,00
76.	Okna z PCW Oknoplast Kraków	m2	11,12
77.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	11,00
78.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	161,63
79.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	9,28
80.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	47,11
81.	Papier ścierny	m2	2,01
82.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	2,46
83.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	163,18
84.	Pianka poliuretanowa	dm3	14,42
85.	Piasek	m3	0,53
86.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	96,00
87.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD dach-podłoga, (budownictwo energooszczędne i pasywne)	m3	31,62
88.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD fasada, (budownictwo energooszczędne i pasywne)	m3	35,09
89.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD fundament	m3	9,49
90.	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	173,24
91.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian zewnętrznych ocieplanych metodą lekką mokrą z okładziną elewacyjną z mas tynkarskich, o grubości 100 mm	m2	6,16
92.	Płytki kamionkowe GRES 30x30cm	m2	21,91
93.	Płytki klinkierowe 25x 6cm	m2	29,37
94.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	43,03
95.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	73,66
96.	Płyty MFP Pfeleiderer gr.25mm	m2	17,20
97.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	19,84
98.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	1,85
99.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,84
100.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	1,05
101.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	8,70
102.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x17/12	szt	53,82
103.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 3x12/17	szt	13,68
104.	Rura spustowa z polichloru winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	16,97
105.	Rynna dachowa z polichloru winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	33,05
106.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	2,00

107.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyří, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
108.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	206,37
109.	Siatka z włókna szklanego	m2	219,97
110.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	9,00
111.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 90 cm	szt	2,00
112.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	9,79
113.	Szpachlówka celulozowa	dm3	2,37
114.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	206,58
115.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	71,60
116.	Taśma spoinowa	m	101,91
117.	Trójkąt do gąsiora do dachówki	szt	1,00
118.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	14995,47
119.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	64,80
120.	Uszczelki	m	33,37
121.	Utwardzacz do lakieru	dm3	1,33
122.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	3881,88
123.	Wylaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
124.	Zamknięcie początkowe gąsiora dachówki	szt	2,00
125.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	11,98
126.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	0,23
127.	Zaprawa cienkospoinowa (klejowa)	kg	1021,81
128.	Zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka	kg	5,63
129.	Zaprawa klejąca ATLAS ROKER W-20	kg	36,24
130.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1901,08
131.	Zaprawa klejowa ATLAS - sucha mieszanka	kg	150,68
132.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	867,15
133.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	221,52
134.	Zaprawa murarska YTONG	kg	143,42
135.	Zaprawa spoinująca	kg	56,10
136.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	543,69
137.	Zaprawa tynkarska ATLAS ROKER W-20	kg	36,24
138.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	751,08
139.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	4,03
140.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	8,10
141.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	3,56