

DOM zaczyna się od...
dobrego projektu!

archon
P R O J E K T Y D O M Ó W



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY DOM W AURORACH

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!



www.archon.pl

Zestawienie materiałów "Dom w aurorach"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasycone kl.II gr.50-75mm	m3	2,42
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	149,85
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	9,46
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	9,70
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	52,54
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	3,81
7.	Blacha powlekana płaska	m2	12,17
8.	Brama garażowa HORMANN 3000x2375 mm	szt	1,00
9.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	2076,33
10.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,16
11.	Ćwierćwałki	m	129,94
12.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	2640,00
13.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	94,00
14.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	4,00
15.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	8,00
16.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	2,74
17.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,70
18.	Deski iglaste obrzynane nasycone kl.II 25mm	m3	0,06
19.	Drewno na stemple	m3	0,48
20.	Drut stalowy miękki	kg	19,69
21.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	26,37
22.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	1,00
23.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
24.	Dyble stalowe	szt	485,76
25.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	244,91
26.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,67
27.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,67
28.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubelkowa"	m2	56,02
29.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	458,15
30.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	274,56
31.	Gaz propan, butan	kg	4,81
32.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	42,30
33.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,03
34.	Gips szpachlowy "Gipsar Max"	kg	329,13
35.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	14,88
36.	Gwoździe budowlane	kg	100,15
37.	Gwoździe specjalne z łbem uszczelniającym	szt	121,78
38.	Klamry ciesielskie	kg	123,93
39.	Klej agresywny do PVC	kg	0,11
40.	Klej kostny	kg	0,55
41.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wikol	kg	10,79
42.	Klej winylowy Ponilent N	kg	11,66
43.	Kołano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	12,00
44.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x140cm	szt	3,00
45.	Komin jednościagowy fi 20cm SCHIEDEL Rondo Plus dł. 8,33m	kpl	2,00
46.	Kotwy	szt	285,46
47.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	10,00
48.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	10,00
49.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m3	6,74

50.	Kształtowniki profilowane CD-60/27	m	208,45
51.	Kształtowniki profilowane UD-28/27	m	43,88
52.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	23,26
53.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	113,81
54.	Listwa stykowa uszczelniająca	m	48,71
55.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,82
56.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,46
57.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	2,00
58.	Łączniki krzyżowe Ij 60/60	szt	166,76
59.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłóży pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	769,77
60.	Łączniki wzdluzne Iw 60/110	szt	41,69
61.	Masa asfaltowa	kg	12,55
62.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	222,51
63.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	72,80
64.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 100 cm	szt	2,00
65.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 125cm	szt	4,00
66.	Nasada kominowa samonastawna 200mm	szt	2,00
67.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	9,90
68.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	51,41
69.	Okapy z blachy powlekanej	m	29,89
70.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x140cm FAKRO	szt	3,00
71.	Okna z PCW	m2	14,24
72.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	12,00
73.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	102,03
74.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	9,98
75.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	55,70
76.	Papier ścierny	m2	2,80
77.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	2,67
78.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	103,02
79.	Pianka poliuretanowa	dm3	16,65
80.	Piasek	m3	0,79
81.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	115,20
82.	Płyta styropianowa - GOLD dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,036 W/(m*K)	m3	13,08
83.	Płyta styropianowa - GOLD fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,038 W/(m*K)	m3	43,19
84.	Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m*K)	m3	9,21
85.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	4,44
86.	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	229,22
87.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	95,21
88.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	56,00
89.	Płyty MFP Pflleiderer gr.25mm	m2	56,28
90.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	20,34
91.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	1,07
92.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,43
93.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,55
94.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	1,03
95.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	820,89
96.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x373x238mm	szt	1820,11
97.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	31,41
98.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 3x17/12	szt	35,03
99.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	20,00
100.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	28,76

101.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,00
102.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
103.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	182,79
104.	Siatka z włókna szklanego	m2	350,09
105.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 70 cm	szt	1,00
106.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	10,00
107.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 90 cm	szt	1,00
108.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	7,48
109.	Szpachlówka celulozowa	dm3	2,51
110.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	173,09
111.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	109,75
112.	Taśma spoinowa	m	109,71
113.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	11840,22
114.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	56,40
115.	Uszczelki	m	29,05
116.	Utwardzacz do lakieru	dm3	2,39
117.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,09
118.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	5221,63
119.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
120.	Zamknięcie kalenicy końcowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
121.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
122.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	11,47
123.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	5,44
124.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1898,37
125.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	853,26
126.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	232,47
127.	Zaprawa spoinująca	kg	53,44
128.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	728,04
129.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	1233,76
130.	Złącza ciesielskie	kg	9,78
131.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	4,75
132.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	7,05
133.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	6,41