

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 KLEMATISACH 8 (B)

ver.3

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 klematisach 8 (B) ver.3"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasycone kl.II gr.50-75mm	m3	0,64
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	153,77
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	3,87
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	7,37
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	45,67
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	3,66
7.	Blacha powlekana płaska	m2	22,59
8.	Brama garażowa HORMANN 2500x2250 mm	szt	1,00
9.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	934,59
10.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,08
11.	Ćwierćwałki	m	86,63
12.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	1196,25
13.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	60,00
14.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	6,00
15.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	10,00
16.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	1,80
17.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,80
18.	Deski iglaste obrzynane nasycone kl.II 25mm	m3	0,02
19.	Drewno na stęple	m3	0,55
20.	Drut stalowy miękki	kg	14,92
21.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	19,88
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	323,84
25.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	195,51
26.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,68
27.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,68
28.	Folia polietylenowa izolacyjna Stopair Isover	m2	86,47
29.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubelkowa"	m2	29,25
30.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	332,40
31.	Gaz propan, butan	kg	7,92
32.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej nr 12 (3szt./mb)	szt	25,47
33.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,03
34.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,37
35.	Gwoździe budowlane	kg	93,08
36.	Klamry ciesielskie	kg	53,74
37.	Klej agresywny do PVC	kg	0,10
38.	Klej kostny	kg	0,43
39.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wikol	kg	9,36
40.	Klej winylowy Ponilent N	kg	13,19
41.	Kołano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	15,00
42.	Kołki do wstrzeliwania	szt	23,71
43.	Komin jednociągowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 8,66m	kpl	1,00
44.	Komin QUADRO PRO 12+W pakiet dł.8,66m	szt	1,00
45.	Kotwy	szt	216,94
46.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	10,00
47.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	7,00
48.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m3	4,95
49.	Kształowniki profilowane C-50x0,60	m	11,97

50.	Kształtowniki profilowane CD-60/27	m	149,34
51.	Kształtowniki profilowane U-50x0,60	m	4,44
52.	Kształtowniki profilowane UD-28/27	m	31,44
53.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	6,72
54.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	98,67
55.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	0,80
56.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,21
57.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	3,00
58.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłóży pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	575,08
59.	Łączniki wzdluzne lw 60/110	szt	29,87
60.	Masa asfaltowa	kg	9,81
61.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	149,64
62.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	54,30
63.	Membrana dachowa Isover	m2	140,36
64.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 100 cm	szt	2,00
65.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 125 cm	szt	4,00
66.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 150 cm	szt	2,00
67.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	12,57
68.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	33,05
69.	Okapy z blachy powlekaniej	m	12,99
70.	Okna z PCW	m2	10,53
71.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	8,00
72.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	88,46
73.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	4,73
74.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	92,49
75.	Papier ścierny	m2	1,27
76.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	2,43
77.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	89,31
78.	Pianka poliuretanowa	dm3	12,15
79.	Piasek	m3	0,42
80.	Płyta budowlana OSB 3 o krawędziach prostych grubości 22 mm	m2	21,34
81.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	90,36
82.	Płyta styropianowa - GOLD dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,036 W/(m*K)	m3	9,42
83.	Płyta styropianowa - GOLD fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,038 W/(m*K)	m3	34,15
84.	Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m*K)	m3	5,76
85.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	3,06
86.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji poddaszy, stropów drewnianych, sufitów podwieszanych i podłóg na legarach, o grubości 60 mm	m2	6,24
87.	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	152,11
88.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian zewnętrznych ocieplanych metodą lekką moką z okładziną elewacyjną z mas tynkarskich, o grubości 100 mm	m2	4,49
89.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	56,31
90.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	41,70
91.	Płyty bud.OSB3 o krawędz.prostych gr.25mm	m2	35,60
92.	Płyty MFP Pflleiderer gr.25mm	m2	6,60
93.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	15,45
94.	Pręty mocujące	szt	119,47
95.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	1,01
96.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,11
97.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,08
98.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	0,84

99.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	603,91
100.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x373x238mm	szt	1842,21
101.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 1x12/17	szt	16,34
102.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	32,68
103.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	25,39
104.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	12,50
105.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	5,00
106.	Schody strychowe	szt	1,00
107.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	118,13
108.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	18,50
109.	Siatka z włókna szklanego	m2	235,12
110.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	8,00
111.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	8,46
112.	Szpachlówka celulozowa	dm3	1,94
113.	Szpachlówka gipsowa z dodatkami farby emulsyjnej	kg	258,36
114.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	135,57
115.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	51,44
116.	Taśma spoinowa	m	94,11
117.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	9410,10
118.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	24,50
119.	Uszczelki	m	12,62
120.	Utwardzacz do lakieru	dm3	0,69
121.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,04
122.	Wieszak w 60/100	szt	119,47
123.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	3270,92
124.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
125.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytki) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
126.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	8,75
127.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	4,23
128.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1118,88
129.	Zaprawa klejowa ATLAS ROKER W-20 do systemów ociepleń do wełny mineralnej, opak. 25 kg	kg	51,36
130.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	554,69
131.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	187,79
132.	Zaprawa spoinująca	kg	34,39
133.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	543,00
134.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	811,48
135.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	6,03
136.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	3,06
137.	Zwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	4,02