



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH
BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY
DOM POD MIŁORZĘBEM 7 (GBNA)

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 pod miłorzębem 7 (GBNA)"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasycone kl.II gr.50-75mm	m3	0,69
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	70,20
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	6,37
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	8,44
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	43,05
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	3,58
7.	Blacha stalowa panelowa BALEX ELEGANT 25/305 z ukrytym mocowaniem poliester	m2	104,79
8.	Blacha stalowa płaska BALEX ELEGANT 0,50mm	m2	34,09
9.	Brama garażowa HORMANN 2500x2250 mm	szt	1,00
10.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	1587,93
11.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,12
12.	Ćwierćwałki	m	64,97
13.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	6,00
14.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	2,00
15.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	1,26
16.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,66
17.	Deski iglaste obrzynane nasycone kl.II 25mm	m3	2,68
18.	Drewno na stemple	m3	0,42
19.	Drut stalowy miękki	kg	15,16
20.	Drzwi balkonowe z PCW Oknoplast Kraków	m2	16,10
21.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	1,00
22.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
23.	Dyble stalowe	szt	242,88
24.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	181,53
25.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,31
26.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,31
27.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	231,07
28.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	129,71
29.	Gaz propan, butan	kg	3,18
30.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,02
31.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,16
32.	Gwoździe budowlane	kg	85,77
33.	Klamry ciesielskie	kg	48,12
34.	Klej agresywny do PVC	kg	0,07
35.	Klej kostny	kg	0,37
36.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wikol	kg	7,91
37.	Klej winylowy Ponilent N	kg	12,84
38.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	9,00
39.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	1,00
40.	Komin jednociągowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 9m	kpl	1,00
41.	Komin SCHIEDEL AVANT fi 12cm dł. 6,33m	kpl	1,00
42.	Kotwy	szt	109,80
43.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	7,00
44.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	6,00
45.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m3	3,65
46.	Kształowniki profilowane CD-60/27	m	141,68
47.	Kształowniki profilowane UD-28/27	m	29,83
48.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	83,42
49.	Łaty iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m3	0,16
50.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	2,00

51.	Łączniki krzyżowe lj 60/60	szt	113,35
52.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłoża pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	655,66
53.	Łączniki wbijane z trzpieniem tworzywowym do mocowania styropianu dł. 180 mm - 220 mm	szt	74,42
54.	Łączniki wzdużne lw 60/110	szt	28,34
55.	Masa asfaltowa	kg	6,97
56.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	48,98
57.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 125 cm	szt	6,00
58.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	8,72
59.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	1,61
60.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	26,16
61.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	6,00
62.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	74,79
63.	Papa asfaltowa na teksturze izolacyjna	m2	6,30
64.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	36,57
65.	Papier ścierny	m2	0,61
66.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	75,51
67.	Pianka poliuretanowa	dm3	8,50
68.	Piasek	m3	0,62
69.	Płyta budowlana OSB 3 o krawędziach prostych grubości 22 mm	m2	11,66
70.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	78,30
71.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - TERMONIUM fasada	m3	28,20
72.	Płyta styropianowa - TERMONIUM dach-podłoga, (budownictwo energooszczędne i pasywne)	m3	9,38
73.	Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m*K)	m3	6,90
74.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	3,05
75.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, o grubości 120 mm Isover	m2	4,70
76.	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	146,84
77.	Płytki klinkierowe 25x 6cm	m2	7,84
78.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	31,96
79.	Płytki ściennie ceramiczne 20x20cm	m2	40,67
80.	Płyty MFP Pflleiderer gr.25mm	m2	35,64
81.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	13,86
82.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	0,76
83.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,26
84.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,18
85.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	0,86
86.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	386,54
87.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x373x238mm	szt	2340,45
88.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	36,84
89.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	23,68
90.	Roztwór asfaltowy do izolacji	kg	54,14
91.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	17,60
92.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 63 mm, "Gamrat"	m	3,25
93.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	5,43
94.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 75 mm, "Gamrat"	m	8,16
95.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	3,00
96.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	1,00
97.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
98.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	101,63
99.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	18,25
100.	Siatka z włókna szklanego	m2	223,41
101.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	6,00
102.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	8,23
103.	Szpachlówka celulozowa	dm3	1,64
104.	Szpachlówka gipsowa z dodatkami farby emulsyjnej	kg	223,71
105.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	124,30

106.	Środek impregnacynno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	2,64
107.	Taśma spoinowa	m	74,57
108.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	8847,09
109.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	10,64
110.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	16,00
111.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,08
112.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	1379,55
113.	Wylaz dachowy Standard 86x86	szt	2,00
114.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	6,10
115.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	5,31
116.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1860,15
117.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	411,95
118.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	160,75
119.	Zaprawa spoinująca	kg	26,01
120.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	489,78
121.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	787,36
122.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	4,18
123.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	0,77
124.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	1,33
125.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	2,00
126.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	3,27