



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH
BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY
DOM W JEŻYNACH
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 jeżynach ver.2"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	0,49
2.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	8,37
3.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	98,07
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	5,53
5.	Blacha powlekana płaska	m2	11,14
6.	Brama garażowa HORMANN EPU 2400x2100 mm	szt	1,00
7.	Cegła budowlana klinkierowa pełna 25x12x6,5cm	szt	519,44
8.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	2 698,37
9.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,14
10.	Ćwierćwałki	m	86,84
11.	Dachówka Braas wsporcza pod stopień z nakładką aluminiową	szt	6,00
12.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	1 991,25
13.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	84,00
14.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	8,00
15.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	5,14
16.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	1,58
17.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,06
18.	Drewno na stemple	m3	0,66
19.	Drut stalowy miękki	kg	29,87
20.	Drzwi balkonowe z PCW Oknoplast Kraków	m2	3,96
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	324,64
24.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	243,30
25.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubelkowa"	m2	124,92
26.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	199,44
27.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	207,09
28.	Gaz propan, butan	kg	54,84
29.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	52,26
30.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,83
31.	Gwoździe budowlane	kg	189,39
32.	Gwoździe specjalne z łbem uszczelniającym	szt	271,58
33.	Gwoździe stolarskie	kg	0,41
34.	Klamry ciesielskie	kg	45,20
35.	Klej agresywny do PVC	kg	0,13
36.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wicol	kg	6,63
37.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	15,00
38.	Kotwy	szt	133,26
39.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	12,00
40.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	8,00
41.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	4,40
42.	Ksylamit popularny	kg	2,28
43.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	14,35
44.	Listewki iglaste 10x15mm kl.II	m	41,41
45.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	69,90
46.	Listwa stykowa uszczelniająca	m	108,63
47.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,34
48.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,35
49.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	3,00

50.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłóży pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	528,57
51.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny, do podłóży pełnych dł. do 120 mm	szt	185,04
52.	Masa asfaltowa	kg	10,87
53.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	41,74
54.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 125 cm	szt	6,00
55.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 150 cm	szt	4,00
56.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 200 cm	szt	6,00
57.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 225 cm	szt	2,00
58.	Narożnik 90 st. z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	2,00
59.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	11,83
60.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	42,34
61.	Okapy z blachy powlekanej	m	29,35
62.	Okna z PCW Oknoplast Kraków	m2	14,49
63.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	8,00
64.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	62,67
65.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	9,63
66.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	641,89
67.	Papier ścierny	ark	8,83
68.	Papier ścierny	m2	0,81
69.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	2,79
70.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	63,27
71.	Pianka poliuretanowa	dm3	9,28
72.	Piasek	m3	0,69
73.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD dach-podłoga, (budownictwo energooszczędne i pasywne)	m3	11,87
74.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD fasada, (budownictwo energooszczędne i pasywne)	m3	32,74
75.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD fundament	m3	20,53
76.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	3,89
77.	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	179,07
78.	Płytki klinkierowe 25x 6cm	m2	12,75
79.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	121,77
80.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	32,88
81.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	17,56
82.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	3,52
83.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	0,85
84.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,03
85.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	1,40
86.	Pustak ceramiczny dymowy i wentylacyjny o wymiarach 18,8x18,8x24,0 cm - bez otworu bocznego	szt	74,71
87.	Pustak ścienny typu POROTHERM typu 11,5 P+W o wym. 11,5x50x23,8 cm, kl. 10	szt	289,62
88.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 250x375x238mm	szt	1 508,19
89.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	23,89
90.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	28,24
91.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	5,00
92.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
93.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	128,51
94.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	29,90
95.	Siatka z włókna szklanego	m2	242,37
96.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	7,00
97.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 90 cm	szt	1,00
98.	Słupki drewniane 7cm	m3	0,01

99.	Szpachlówka celulozowa	dm3	1,91
100.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	153,62
101.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	79,65
102.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	12 705,00
103.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	55,38
104.	Uszczelki	m	28,52
105.	Utwardzacz do lakieru	dm3	1,47
106.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,08
107.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	2 472,80
108.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
109.	Zamknięcie kalenicy końcowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
110.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	2,00
111.	Zamknięcie początkowe gąsiora dachówki	szt	2,00
112.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	10,12
113.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	4,54
114.	Zaprawa do klinkieru sucha	kg	350,83
115.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1 846,67
116.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	952,29
117.	Zaprawa spoinująca	kg	61,50
118.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	417,36
119.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	854,16
120.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	5,68
121.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	6,92
122.	Zwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	5,27