



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY DOM W LIGOLACH (M)

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 ligolach (M)"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	1,13
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	51,30
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	6,76
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	10,61
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C20/25 (B-25)	m3	49,87
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	3,80
7.	Blacha powlekana płaska	m2	5,12
8.	Brama garażowa HORMANN EPU 2600x2290 mm	szt	1,00
9.	Cegła budowlana klinkierowa pełna 25x12x6,5cm	szt	313,86
10.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	1 428,30
11.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,11
12.	Ćwierćwałki	m	129,30
13.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	2 476,00
14.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	80,00
15.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	4,00
16.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	6,00
17.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	2,52
18.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,66
19.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,06
20.	Drewno na stemple	m3	0,46
21.	Drut stalowy miękki	kg	20,55
22.	Drzwi balkonowe z PCW Oknoplast Kraków	m2	12,35
23.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	1,00
24.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
25.	Dyble stalowe	szt	483,36
26.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	252,40
27.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,23
28.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,23
29.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubelkowa"	m2	45,49
30.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	419,59
31.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	257,50
32.	Gaz propan, butan	kg	3,24
33.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	45,30
34.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,04
35.	Gips szpachlowy "Gipsar Max"	kg	321,06
36.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,91
37.	Gwoździe budowlane	kg	104,99
38.	Gwoździe specjalne z łbem uszczelniającym	szt	98,90
39.	Klamry ciesielskie	kg	67,17
40.	Klej agresywny do PVC	kg	0,11
41.	Klej kostny	kg	0,54
42.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wicol	kg	7,79
43.	Klej winylowy Ponilent N	kg	15,49
44.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	12,00
45.	Kołki do wstrzeliwania	szt	7,15
46.	Koźnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x118cm VELUX	szt	5,00
47.	Komin jednociągowy fi 20cm SCHIEDEL Rondo Plus dł. 9m	kpl	1,00
48.	Komin SCHIEDEL AVANT ECONOMIC 12+W dł. 6,00m	kpl	1,00
49.	Kotwy	szt	208,84
50.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	9,00
51.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	9,00
52.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	5,98
53.	Kształtowniki profilowane C-50x0,60	m	3,61
54.	Kształtowniki profilowane CD-60/27	m	199,99
55.	Kształtowniki profilowane U-50x0,60	m	1,34
56.	Kształtowniki profilowane UD-28/27	m	42,10
57.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	20,85
58.	Listewki iglaste 10x15mm kl.II	m	25,02
59.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	82,12
60.	Listwa stykowa uszczelniająca	m	39,56
61.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,70
62.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,44
63.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	2,00
64.	Łączniki krzyżowe Ij 60/60	szt	160,00
65.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłoży pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	782,41
66.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny, do podłoży pełnych dł. do 120 mm	szt	100,05

67.	Łączniki wzdużne lw 60/110	szt	40,00
68.	Masa asfaltowa	kg	9,88
69.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	190,39
70.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	60,02
71.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 100 cm	szt	2,00
72.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 150 cm	szt	2,00
73.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 200cm	szt	2,00
74.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	9,64
75.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	44,88
76.	Okapy z blachy powlekanej	m	32,01
77.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x118cm VELUX	szt	5,00
78.	Okna z PCW Oknoplast Kraków	m2	17,02
79.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	12,00
80.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	73,62
81.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	10,85
82.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	37,28
83.	Papier ścierny	m2	2,63
84.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	1,38
85.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	74,33
86.	Pianka poliuretanowa	dm3	12,53
87.	Piasek	m3	0,61
88.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	114,15
89.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD dach-podłoga, (budownictwo energooszczędne i pasywne)	m3	12,98
90.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD fasada, (budownictwo energooszczędne i pasywne)	m3	42,56
91.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD fundament	m3	6,23
92.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	4,12
93.	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	219,91
94.	Płytki klinkierowe 25x 6cm	m2	12,11
95.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	81,84
96.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	48,77
97.	Płyty MFP Pflleiderer gr.25mm	m2	53,09
98.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	18,42
99.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	1,08
100.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,30
101.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	0,93
102.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	1 099,56
103.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x375x238mm	szt	1 833,12
104.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 1x12/17	szt	9,60
105.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	95,85
106.	Rura spustowa z polichloru winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	19,47
107.	Rynna dachowa z polichloru winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	30,80
108.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,00
109.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
110.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	164,03
111.	Siatka z włókna szklanego	m2	260,68
112.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 70 cm	szt	3,00
113.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	9,00
114.	Słupki drewniane 7cm	m3	0,00
115.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	9,93
116.	Szpachłówka celulozowa	dm3	2,54
117.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	173,12
118.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	101,63
119.	Taśma spoinowa	m	111,64
120.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	12 101,04
121.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	60,40
122.	Uszczelki	m	31,11
123.	Utwardzacz do lakieru	dm3	2,14
124.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,06
125.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	4 929,39
126.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
127.	Zamknięcie kalenicy końcowe (płytko) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
128.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytko) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
129.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	8,69
130.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	5,04
131.	Zaprawa do klinkieru sucha	kg	211,98
132.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPPER K-10	kg	1 618,38
133.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	822,32
134.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	261,85
135.	Zaprawa spoinująca	kg	51,48
136.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	600,21
137.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPPER K-20	kg	918,68
138.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	4,63
139.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	7,55
140.	Zwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	5,59