



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH
BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY
DOM W MORELACH 2
wersja TERMO

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 morelach 2 wersja TERMO"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	1,66
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	181,98
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	6,29
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	10,57
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	62,03
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	4,45
7.	Blacha powlekana płaska	m2	29,59
8.	Brama garażowa HORMANN 2500x2250 mm	szt	1,00
9.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	2828,75
10.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,16
11.	Ćwierćwalki	m	127,80
12.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	2871,25
13.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	146,00
14.	Denko rynnowe PCW "Gamrat" - 125mm	szt	14,00
15.	Deski iglaste obrzynane kl.III 19-25mm	m3	2,86
16.	Deski iglaste obrzynane kl.III 28-45mm	m3	0,92
17.	Drewno na stemple	m3	0,56
18.	Drut stalowy miękki	kg	26,60
19.	Drzwi balkonowe z PCW Oknoplast Kraków	m2	23,86
20.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 45+100 cm	szt	1,00
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	477,76
24.	Dyble	szt	86,40
25.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	267,33
26.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,81
27.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,81
28.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	406,64
29.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	298,61
30.	Gaz propan, butan	kg	6,05
31.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	70,56
32.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,22
33.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	17,14
34.	Gwoździe budowlane	kg	113,74
35.	Klamry ciesielskie	kg	83,33
36.	Klej agresywny do PCW	kg	0,13
37.	Klej kostny	kg	1,54
38.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wikoł	kg	28,41
39.	Kolana do rur spustowych PCW "Gamrat" 110mm	szt	12,00
40.	Kołki do wstrzeliwania	szt	349,93
41.	Kolnierze okien dachowych do pokryć falistych 66x118cm	szt	3,00
42.	Komin jednociągowy fi 20cm SCHIEDEL Rondo Plus dł. 7,66m	kpl	1,00
43.	Komin QUADRO PRO 12 pakiet dł. 7,66m	szt	1,00
44.	Kotwy	szt	277,83
45.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	12,00
46.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	8,00
47.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	8,54
48.	Kształowniki profilowane C-50x0,60	m	3,83
49.	Kształowniki profilowane C-75x0,60	m	172,86
50.	Kształowniki profilowane CD-60/27	m	243,66
51.	Kształowniki profilowane U-50x0,60	m	1,42
52.	Kształowniki profilowane U-75x0,60	m	64,08
53.	Kształowniki profilowane UD-28/27	m	51,30
54.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	19,70
55.	Leje spustowe z PCV "Gamrat" - 125mm	szt	8,00
56.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	154,96
57.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,89
58.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,51
59.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	2,00
60.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłoża pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	835,58
61.	Łączniki wbijane z trzpieniem tworzywowym do mocowania styropianu dł. 180 mm - 220 mm	szt	170,60
62.	Łączniki wzdluzne lw 60/110	szt	48,73
63.	Masa asfaltowa	kg	14,20
64.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	67,77
65.	Mieszanka żwirowo-piaskowa	m3	22,17
66.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	54,96
67.	Okapy z blachy powlekanej	m	27,18

68.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.66x118cm FAKRO	szt	3,00
69.	Okna z PCW Oknoplast Kraków	m2	15,40
70.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	12,00
71.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	138,93
72.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna 400	m2	10,85
73.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókny poliestrowej	m2	70,10
74.	Papier ścierny	m2	2,54
75.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	3,57
76.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	140,27
77.	Pianka poliuretanowa	dm3	16,65
78.	Piasek	m3	0,79
79.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	319,29
80.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - TERMONIUM fasada	m3	45,72
81.	Płyta styropianowa - TERMONIUM dach-podłoga, (budownictwo energooszczędne i pasywne)	m3	15,18
82.	Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m²K)	m3	10,12
83.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	3,98
84.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, grub. 75 mm Isover AKU	m2	88,54
85.	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	267,80
86.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	79,83
87.	Płytki ściennie ceramiczne 20x20cm	m2	59,75
88.	Płytki z kamienia naturalnego 20x20cm	m2	38,43
89.	Płyty MFP Pfeleiderer gr.25mm	m2	58,72
90.	Pręty mocujące	szt	194,92
91.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	1,40
92.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,01
93.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,03
94.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	1,19
95.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	250,51
96.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x373x238mm	szt	2389,94
97.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	46,15
98.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 4x17/12	szt	16,52
99.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	40,72
100.	Roztwór asfaltowy do izolacji	kg	93,06
101.	Rury spustowe PCW Gamrat 110mm	m	17,78
102.	Rynna dachowa z PCW śr.125mm "Gamrat"	m	26,15
103.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
104.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	181,35
105.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	25,55
106.	Siatka z włókna szklanego	m2	314,07
107.	Skrzydło pływające drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	11,00
108.	Skrzydło pływające drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 90 cm	szt	1,00
109.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	8,80
110.	Szpachlówka celulozowa	dm3	3,45
111.	Szpachlówka gipsowa z dodatkami farby emulsyjnej	kg	921,99
112.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	204,98
113.	Środek impreg-grzybobój.solny "FOBOS M-4"	kg	119,91
114.	Taśma spoinowa	m	456,80
115.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	10490,34
116.	Uchwyty do rur spustowych PCW "Gamrat" - 110mm	szt	8,80
117.	Uchwyty do rynny PCW "Gamrat" - 125mm	szt	51,28
118.	Uszczelki	m	26,41
119.	Utwardzacz do lakieru	dm3	2,02
120.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,08
121.	Wieszak stalowy do rusztu pod płyty gipsowo-kartonowe	szt	194,92
122.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	9276,13
123.	Wylaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
124.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytki) do dachówki ceramicznej	szt	4,00
125.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	12,08
126.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	6,06
127.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1885,21
128.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	1107,69
129.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	223,95
130.	Zaprawa spoinująca	kg	63,70
131.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	677,67
132.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	1067,60
133.	Złącza ciesielskie	kg	23,53
134.	Złączka rury spustowej GAMRAT śr.110mm	szt	4,22
135.	Złączka rynnowa GAMRAT rozm.125mm	szt	6,41
136.	Zwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	6,85