



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH
BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY
DOM W TAMARYSZKACH 6
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 tamaryszkach 6 wersja TERMO"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	1,54
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	176,85
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	5,59
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	12,44
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	56,09
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	4,15
7.	Blacha powlekana płaska	m2	33,08
8.	Brama garażowa HORMANN 2500x2250 mm	szt	1,00
9.	Cegła budowlana klinkierowa pełna 25x12x6,5cm	szt	491,19
10.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	1380,77
11.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,11
12.	Ćwiercówki	m	129,73
13.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	158,00
14.	Dachówka ceramiczna	szt	2795,54
15.	Dachówka wsporcza pod stopień z nakładką aluminiową	szt	6,00
16.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	11,00
17.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	2,00
18.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	3,21
19.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,85
20.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,06
21.	Drewno na stemple	m3	0,60
22.	Drut stalowy miękki	kg	22,10
23.	Drzwi balkonowe z PCW Oknoplast Kraków	m2	14,66
24.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	2,00
25.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
26.	Dyble stalowe	szt	484,96
27.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	226,07
28.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,79
29.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,79
30.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubelkowa"	m2	60,59
31.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	364,96
32.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	279,53
33.	Gaz propan, butan	kg	5,82
34.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	64,95
35.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,15
36.	Gips szpachlowy "Gipsar Max"	kg	616,05
37.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,84
38.	Gwoździe budowlane	kg	121,21
39.	Gwoździe specjalne z łbem uszczelniającym	szt	131,73
40.	Klamry ciesielskie	kg	102,98
41.	Klej agresywny do PVC	kg	0,14
42.	Klej kostny	kg	1,03
43.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wicol	kg	12,45
44.	Klej winylowy Ponilent N	kg	13,50
45.	Kołano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	12,00
46.	Kołano z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	3,00
47.	Kolki do wstrzeliwania	szt	268,37
48.	Kolnierze okien dachowych do pokryć falistych 66x118cm	szt	2,00
49.	Kolnierze okien dachowych do pokryć falistych 94x140cm	szt	1,00
50.	Komin jednociągowy fi 20cm SCHIEDEL Rondo Plus dł. 8m	kpl	1,00
51.	Komin jednociągowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dl. 9m	kpl	1,00
52.	Kotwy	szt	279,92
53.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	12,00
54.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	9,00
55.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	8,28
56.	Kształowniki profilowane C-50x0,60	m	13,18
57.	Kształowniki profilowane C-75x0,60	m	122,32
58.	Kształowniki profilowane CD-60/27	m	151,20
59.	Kształowniki profilowane U-50x0,60	m	4,89
60.	Kształowniki profilowane U-75x0,60	m	45,35
61.	Kształowniki profilowane UD-28/27	m	31,83
62.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	22,08
63.	Listewki iglaste 10x15mm kl.II	m	39,16
64.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	131,25
65.	Listwa stykowa uszczelniająca	m	52,69
66.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,82
67.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,47
68.	Ławka kominarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	3,00
69.	Łączniki krzyżowe lj 60/60	szt	120,96
70.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłoża pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	827,34

71.	Łączniki wbijane z trzpieniem tworzywowym do mocowania styropianu dł. 180 mm - 220 mm	szt	176,43
72.	Łączniki wzdłużne lw 60/110	szt	30,24
73.	Masa asfaltowa	kg	11,31
74.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	66,88
75.	Narożnik 90 st. z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	2,00
76.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	9,51
77.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	1,83
78.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	47,56
79.	Okapy z blachy powlekanej	m	29,62
80.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.66x118cm FAKRO	szt	2,00
81.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.94x140cm FAKRO	szt	1,00
82.	Okna z PCW Oknoplast Kraków	m2	23,97
83.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	12,00
84.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	117,68
85.	Papa asfaltowa na teksturze izolacyjna	m2	9,45
86.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	67,44
87.	Papier ścierny	ark	13,59
88.	Papier ścierny	m2	1,21
89.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	5,13
90.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	118,81
91.	Pianka poliuretanowa	dm3	15,77
92.	Piasek	m3	0,60
93.	Płyta budowlana OSB 3 o krawędziach prostych grubości 22 mm	m2	1,78
94.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	213,23
95.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - TERMONIUM fasada	m3	45,49
96.	Płyta styropianowa - TERMONIUM dach-podłoga, (budownictwo energooszczędne i pasywne)	m3	15,93
97.	Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m ² K)	m3	9,96
98.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	4,58
99.	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	62,65
100.	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	1,68
101.	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	229,11
102.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian zewnętrznych ocieplanych metodą lekką mokrą z okładziną elewacyjną z mas tynkarskich, o grubości 50 mm	m2	13,87
103.	Płytki klinkierowe 25x 6cm	m2	21,25
104.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	54,34
105.	Płytki ściennie ceramiczne 20x20cm	m2	83,67
106.	Płyty MFP Pflleiderer gr.25mm	m2	44,35
107.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	20,90
108.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	1,26
109.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	0,92
110.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,02
111.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	1,10
112.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	221,05
113.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x373x238mm	szt	2414,57
114.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	74,47
115.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	32,69
116.	Roztwór asfaltowy do izolacji	kg	74,72
117.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	19,21
118.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 63 mm, "Gamrat"	m	3,69
119.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	28,50
120.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 75 mm, "Gamrat"	m	4,39
121.	Rynnny lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,00
122.	Rynnny lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	1,00
123.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
124.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	164,70
125.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	27,47
126.	Siatka z włókna szklanego	m2	315,66
127.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 70 cm	szt	1,00
128.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	11,00
129.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	8,65
130.	Szpachlówka celulozowa	dm3	3,21
131.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	180,87
132.	Środek impregnacynno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	111,33
133.	Taśma spoinowa	m	310,50
134.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	10233,72
135.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	55,88
136.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	8,60
137.	Uszczelki	m	28,78
138.	Utwardzacz do lakieru	dm3	2,26
139.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,06
140.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	7143,95
141.	Wylaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
142.	Zamknięcie kalenicy końcowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
143.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	3,00
144.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	9,77
145.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	5,18

146.	Zaprawa do klinkieru sucha	kg	331,75
147.	Zaprawa klejąca ATLAS ROKER W-20	kg	81,60
148.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1890,15
149.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	933,12
150.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	239,14
151.	Zaprawa spoinująca	kg	59,05
152.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	668,79
153.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	1112,44
154.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	4,56
155.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	0,88
156.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	6,99
157.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	1,08
158.	Zwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	5,92