

DOM zaczyna się od...
dobrego projektu!

archon
P R O J E K T Y D O M Ó W



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH
BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY
DOM W HIACYNTOWCACH (G2)
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!



www.archon.pl

Zestawienie materiałów "Dom w hiacyntowcach (G2) 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	98,82
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	9,21
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	13,66
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	70,58
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	5,03
7.	Blacha powlekana płaska	m2	38,35
8.	Brama garażowa HORMANN 2500x2250 mm	szt	2,00
9.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	3405,87
10.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,18
11.	Ćwierćwałki	m	151,17
12.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	48,00
13.	Dachówka ceramiczna	szt	3636,56
14.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	6,00
15.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	16,00
16.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	3,62
17.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,83
18.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,13
19.	Drabiny stalowe z rur stalowych, spawane	kg	0,29
20.	Drewno na stemple	m3	0,74
21.	Drut stalowy miękki	kg	28,27
22.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	13,41
23.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	2,00
24.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
25.	Dwuteowniki stalowe walcowane na gorąco - szerokostopowe HEB o wymiarach 100-400 mm	kg	410,00
26.	Dyble stalowe	szt	565,12
27.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	341,78
28.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,44
29.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,44
30.	Folia polietylenowa izolacyjna Stopair Isover	m2	509,94
31.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubelkowa"	m2	69,64
32.	Gaz propan, butan	kg	5,29
33.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	207,45
34.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,06
35.	Gips szpachlowy "Gipsar Max"	kg	540,78
36.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	1,94
37.	Gwoździe budowlane	kg	151,38
38.	Gwoździe specjalne z łbem uszczelniającym	szt	151,40
39.	Klamry ciesielskie	kg	108,37
40.	Klej agresywny do PVC	kg	0,27
41.	Klej kostny	kg	0,90

42.	Klej winylowy Ponilent N	kg	31,70
43.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	21,00
44.	Kołki do wstrzeliwania	szt	28,05
45.	Kołki rozporowe	szt	11,17
46.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 66x118cm VELUX	szt	2,00
47.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x140cm VELUX	szt	3,00
48.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x160cm VELUX	szt	6,00
49.	Komin jednościagowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 7,66m	kpl	1,00
50.	Komin jednościagowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 8,33m	kpl	1,00
51.	Kotwy	szt	222,14
52.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	15,00
53.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	11,00
54.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	13,24
55.	Kształtowniki profilowane C-50x0,60	m	14,17
56.	Kształtowniki profilowane CD-60/27	m	329,37
57.	Kształtowniki profilowane U-50x0,60	m	5,25
58.	Kształtowniki profilowane UD-28/27	m	69,34
59.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	21,73
60.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	188,18
61.	Listwa stykowa uszczelniająca	m	60,56
62.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	2,27
63.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,61
64.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	3,00
65.	Łączniki krzyżowe lj 60/60	szt	263,49
66.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłogi pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	845,35
67.	Łączniki wzdużne lw 60/110	szt	65,87
68.	Masa asfaltowa	kg	17,73
69.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	284,81
70.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	81,05
71.	Membrana dachowa Isover	m2	372,14
72.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 125 cm	szt	14,00
73.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 150 cm	szt	8,00
74.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 225 cm	szt	4,00
75.	Narożnik 90 st. z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	6,00
76.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	16,64
77.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	60,67
78.	Okapy z blachy powlekanej	m	68,37
79.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.66x118cm VELUX	szt	2,00
80.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x140cm VELUX	szt	3,00
81.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x160cm VELUX	szt	6,00
82.	Okna z PCW	m2	17,59
83.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	14,00
84.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	168,71
85.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	20,13
86.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	61,06
87.	Papier ścierny	m2	2,90
88.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	3,79
89.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	170,33
90.	Pianka poliuretanowa	dm3	14,69

91.	Piasek	m3	0,85
92.	Płyta budowlana OSB 3 o krawędziach prostych grubości 22 mm	m2	9,53
93.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	189,28
94.	Płyta styropianowa - GOLD dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,036 W/(m*K)	m3	17,57
95.	Płyta styropianowa - GOLD fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,038 W/(m*K)	m3	46,84
96.	Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m*K)	m3	11,45
97.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	6,54
98.	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	9,01
99.	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	343,32
100.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian zewnętrznych ocieplanych metodą lekką moką z okładziną elewacyjną z mas tynkarskich, o grubości 50 mm	m2	5,41
101.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	104,79
102.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	62,22
103.	Płyty MFP Pflleiderer gr.25mm	m2	20,48
104.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	28,64
105.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	1,26
106.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	2,06
107.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	1,20
108.	Profil okapnikowy	m	5,58
109.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	773,81
110.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 18,8 P+W 188x500x238mm	szt	110,87
111.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x373x238mm	szt	2164,22
112.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x17/12	szt	23,98
113.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 3x12/17	szt	15,37
114.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 4x12/17	szt	14,41
115.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	33,61
116.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	65,79
117.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	7,00
118.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
119.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	208,87
120.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	49,52
121.	Siatka z włókna szklanego	m2	389,97
122.	Silikon	dm3	0,01
123.	Skrzydła drzwiowe płytowe fabr.wykończ. pełne składane	m2	1,00
124.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 70 cm	szt	2,00
125.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	12,00
126.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	8,88
127.	Szpachlówka celulozowa	dm3	3,51
128.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	239,78
129.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ogniochronny FOBOS M-4	kg	144,21
130.	Śruby stalowe zgrubne z łbem sześciokątnym, z gwintem na całej długości, z nakrętkami i podkładkami	kg	0,08
131.	Taśma spoinowa	m	188,99

132.	Trójnik do gąsiora do dachówki	szt	3,00
133.	Trzpienie stalowe do montażu konstrukcji stalowych	kg	0,04
134.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	15856,47
135.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	129,00
136.	Uszczelki	m	66,44
137.	Utwardzacz do lakieru	dm3	2,23
138.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,09
139.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	8009,30
140.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
141.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	2,00
142.	Zamknięcie początkowe gąsiora dachówki ceramicznej	szt	6,00
143.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	16,35
144.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	6,65
145.	Zaprawa klejąca ATLAS ROKER W-20	kg	31,80
146.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	2096,72
147.	Zaprawa klejąca	kg	2,26
148.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	943,01
149.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	249,13
150.	Zaprawa spoinująca	kg	58,08
151.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	810,54
152.	Zaprawa tynkarska ATLAS ROKER W-20	kg	31,80
153.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	1353,12
154.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	7,99
155.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	16,13
156.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	7,56
157.	Żywica do wykonywania powłok uszczelniających	kg	2,17