

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 TOPAZACH

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 topazach"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	1,93
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	173,34
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	3,52
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	7,12
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	42,77
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	2,86
7.	Blacha powlekana płaska	m2	11,76
8.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	1229,27
9.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,09
10.	Ćwierćwałki	m	64,97
11.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	2155,00
12.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	84,00
13.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	4,00
14.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,00
15.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	2,25
16.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,64
17.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,05
18.	Drewno na stemple	m3	0,45
19.	Drut stalowy miękki	kg	15,44
20.	Drzwi balkonowe z PCW	m2	20,06
21.	Drzwi przesuwne z ościeżnicą	kpl	2,00
22.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	1,00
23.	Dyble stalowe	szt	242,88
24.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	168,60
25.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,77
26.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,77
27.	Folia polietylenowa izolacyjna Stopair Isover	m2	414,77
28.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubatkowa"	m2	39,67
29.	Gaz propan, butan	kg	4,38
30.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	36,60
31.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,04
32.	Gips szpachlowy "Gipsar Max"	kg	279,51
33.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,73
34.	Gwoździe budowlane	kg	91,58
35.	Klamry ciesielskie	kg	99,41
36.	Klej agresywny do PVC	kg	0,07
37.	Klej kostny	kg	0,47
38.	Klej winylowy Ponilent N	kg	21,13
39.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	6,00
40.	Kołki do wstrzeliwania	szt	27,24
41.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x140cm VELUX	szt	3,00

42.	Komin jednościagowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 9,33m	kpl	1,00
43.	Komin QUADRO PRO 12 pakiet dł. 9,33m	szt	1,00
44.	Kotwy	szt	277,58
45.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	10,00
46.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	5,00
47.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m3	5,06
48.	Kształowniki profilowane C-50x0,60	m	13,76
49.	Kształowniki profilowane CD-60/27	m	164,27
50.	Kształowniki profilowane U-50x0,60	m	5,10
51.	Kształowniki profilowane UD-28/27	m	34,58
52.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	18,83
53.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	68,64
54.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,49
55.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,38
56.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	2,00
57.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłóży pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	772,47
58.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny, do podłóży pełnych dł. do 120 mm	szt	55,00
59.	Łączniki wzdużne lw 60/110	szt	32,85
60.	Masa asfaltowa	kg	9,33
61.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	129,44
62.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	65,47
63.	Membrana dachowa Isover	m2	224,12
64.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	4,92
65.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	43,45
66.	Okapy z blachy powlekanej	m	25,86
67.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x140cm VELUX	szt	3,00
68.	Okna z PCW	m2	19,28
69.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	6,00
70.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	61,54
71.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	8,58
72.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	50,84
73.	Papier ścierny	m2	1,90
74.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	2,34
75.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	62,13
76.	Pianka poliuretanowa	dm3	13,92
77.	Piasek	m3	0,53
78.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	97,69
79.	Płyta styropianowa - GOLD dach-podłoga (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,036 W/(m*K)	m3	10,37
80.	Płyta styropianowa - GOLD fasada (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,038 W/(m*K)	m3	42,45
81.	Płyta styropianowa - TERMONIUM PLUS fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,031 W/(m*K)	m3	5,68
82.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	3,42
83.	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	180,72
84.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian zewnętrznych ocieplanych metodą lekką mokrą z okładziną elewacyjną z mas tynkarskich, o grubości 100 mm	m2	6,28
85.	Płytki klinkierowe 25x 6cm	m2	11,67

86.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	83,66
87.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	47,84
88.	Płyty MFP Pflaiderer gr.25mm	m2	48,87
89.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	13,85
90.	Pręty mocujące	szt	131,42
91.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	1,43
92.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,31
93.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,10
94.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	0,79
95.	Pustak ceramiczny TERMOton 11,5 P+W kl.15	szt	860,38
96.	Pustak ceramiczny TERMOton 25 P+W DIAMENT kl.15	szt	1535,04
97.	Pustaki ceramiczne TERMOton 18,8 P+W kl.15	szt	70,48
98.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 3x12/17	szt	9,48
99.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 4x12/17	szt	8,79
100.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	9,94
101.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	24,89
102.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	2,00
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	136,03
105.	Siatka z włókna szklanego	m2	272,63
106.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	6,00
107.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	9,37
108.	Szpachlówka celulozowa	dm3	1,64
109.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	124,34
110.	Środek impregnacyjno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	88,64
111.	Taśma spoinowa	m	98,63
112.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	8110,20
113.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	48,80
114.	Uszczelki	m	25,13
115.	Utwardzacz do lakieru	dm3	1,93
116.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,05
117.	Wieszak w 60/100	szt	131,42
118.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	4350,84
119.	Zamknięcie kalenicy końcowe (płytki) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
120.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytki) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
121.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	8,19
122.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	3,67
123.	Zaprawa klejąca ATLAS ROKER W-20	kg	36,96
124.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1327,64
125.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	826,66
126.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	168,45
127.	Zaprawa spoinująca	kg	50,37
128.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	654,63
129.	Zaprawa tynkarska ATLAS ROKER W-20	kg	36,96
130.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	936,16
131.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	2,36
132.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	6,10
133.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	5,41