



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH
BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY
DOM W TAMARYSZKACH 4 (PN)

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 4 (PN)"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	2,09
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	257,99
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	5,72
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	10,16
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	102,68
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	5,51
7.	Blacha powlekana płaska	m2	27,95
8.	Brama garażowa HORMANN EPU 2850x2290 mm	szt	1,00
9.	Cegła budowlana klinkierowa pełna 25x12x6,5cm	szt	602,61
10.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	2 146,01
11.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,14
12.	Ćwierćwałki	m	140,77
13.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	2 872,50
14.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	180,00
15.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	6,00
16.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	14,00
17.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	2,00
18.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	4,61
19.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	1,41
20.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,06
21.	Drewno na stemple	m3	0,75
22.	Drut stalowy miękki	kg	39,99
23.	Drzwi balkonowe z PCW Oknoplast Kraków	m2	20,10
24.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	1,00
25.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
26.	Dyble stalowe	szt	526,24
27.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	366,35
28.	Farba olejna do gruntowania	dm3	1,15
29.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	1,15
30.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubekowa"	m2	220,02
31.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	520,52
32.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	304,38
33.	Gaz propan, butan	kg	19,48
34.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	64,80
35.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,04
36.	Gips szpachlowy "Gipsar Max"	kg	357,87
37.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,87
38.	Gwoździe budowlane	kg	210,06
39.	Gwoździe specjalne z łbem uszczelniającym	szt	478,30
40.	Klamry ciesielskie	kg	128,64
41.	Klej agresywny do PVC	kg	0,15
42.	Klej kostny	kg	0,60
43.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wikol	kg	10,37
44.	Klej winylowy Ponilent N	kg	13,23
45.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	15,00
46.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	3,00
47.	Kołki do wstrzeliwania	szt	16,48
48.	Koźnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x160cm VELUX	szt	4,00
49.	Komin jednociągowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W - pustak dł. 0.66m	szt	2,00
50.	Komin jednociągowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 11m	kpl	2,00
51.	Kotwy	szt	292,20
52.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	16,00
53.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	11,00
54.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	9,20
55.	Kształowniki profilowane C-50x0,60	m	8,32
56.	Kształowniki profilowane CD-60/27	m	218,94
57.	Kształowniki profilowane U-50x0,60	m	3,09
58.	Kształowniki profilowane UD-28/27	m	46,09
59.	Lakier asfaltowy ogólnego stosowania, czarny	dm3	2,39
60.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	25,26
61.	Listewki iglaste 10x15mm kl.II	m	48,04
62.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	109,33
63.	Listwa stykowa uszczelniająca	m	191,32
64.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,99
65.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,51
66.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	3,00

67.	Łączniki krzyżowe Ij 60/60	szt	175,15
68.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłoży pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	1 096,04
69.	Łączniki wzdużne Iw 60/110	szt	43,79
70.	Masa asfaltowa	kg	17,65
71.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	314,18
72.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	68,29
73.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 125 cm	szt	2,00
74.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 200 cm	szt	2,00
75.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 75 cm	szt	4,00
76.	Narożnik 90 st. z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	2,00
77.	Narożniki ochronne z kątowników stalowych	kg	37,92
78.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	11,61
79.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	1,82
80.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	49,86
81.	Okapy z blachy powlekanej	m	30,78
82.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x160cm VELUX	szt	4,00
83.	Okna z PCW Oknoplast Kraków	m2	20,58
84.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	13,00
85.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	98,02
86.	Papa asfaltowa na teksturze izolacyjna	m2	11,90
87.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	224,72
88.	Papier ścierny	m2	3,05
89.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	3,65
90.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	98,96
91.	Pianka poliuretanowa	dm3	18,41
92.	Piasek	m3	0,63
93.	Płyta budowlana OSB 3 o krawędziach prostych grubości 22 mm	m2	4,77
94.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ognioochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	125,25
95.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD dach-podłoga, (budownictwo energooszczędne i pasywne)	m3	15,28
96.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD fasada, (budownictwo energooszczędne i pasywne)	m3	50,33
97.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD fundament	m3	36,16
98.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	7,68
99.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, o grubości 120 mm	m2	4,51
100.	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	231,96
101.	Płytki kamionkowe GRES 30x30cm	m2	7,39
102.	Płytki klinkierowe 25x 6cm	m2	28,37
103.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	190,35
104.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	55,82
105.	Płyty MFP Pfeleiderer gr.25mm	m2	43,76
106.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	24,99
107.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	3,43
108.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,58
109.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,04
110.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	1,43
111.	Pustak ścienny typu POROTHERM typu 11,5 P+W o wym. 11,5x50x23,8 cm, kl. 10	szt	639,32
112.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 250x375x238mm	szt	2 316,58
113.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 1x12/17	szt	9,24
114.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	70,12
115.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 3x12/17	szt	13,98
116.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	23,45
117.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 63 mm, "Gamrat"	m	3,68
118.	Ruszt stalowy	kg	219,78
119.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	29,62
120.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 75 mm, "Gamrat"	m	6,17
121.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	5,00
122.	Rynnowy 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	164,46
125.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	32,64
126.	Siatka z włókna szklanego	m2	354,80
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.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 90 cm	szt	1,00
130.	Słupki drewniane 7cm	m3	0,01
131.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	8,48
132.	Szpachlówka celulozowa	dm3	2,66
133.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	244,31
134.	Środek impregnacynno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	119,88
135.	Taśma spoinowa	m	124,42
136.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	17 726,52
137.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	58,08
138.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	12,10
139.	Uszczelki	m	29,91
140.	Utwardzacz do lakieru	dm3	2,59
141.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,06

142.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	5 891,13
143.	Zamknięcie kalenicy końcowe (płytki) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
144.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytki) do dachówki ceramicznej	szt	4,00
145.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	13,44
146.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	5,81
147.	Zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka	kg	1,90
148.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPPER K-10	kg	2 959,40
149.	Zaprawa klejowa ATLAS - sucha mieszanka	kg	50,83
150.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	1 583,66
151.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	336,79
152.	Zaprawa murarska ATLAS z Trasem do wznoszenia i spoinowania murów z cegieł klinkierowych, ceglasta, opak. 25 kg	kg	407,00
153.	Zaprawa spoinująca	kg	98,43
154.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	682,89
155.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPPER K-20	kg	1 250,40
156.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	5,57
157.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	0,87
158.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	7,26
159.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	1,51
160.	Zwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	6,22