



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH
BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY
DOM W AMARYLISACH (W)
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 amarylisach (W) wersja TERMO"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	0,86
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	243,00
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	5,59
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	7,23
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	42,25
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	2,72
7.	Blacha stalowa ruukki Classic	m2	214,26
8.	Cegła budowlana klinkierowa pełna 25x12x6,5cm	szt	552,39
9.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	1 125,03
10.	Cegła kratówka K3 25x12x22cm	szt	1 293,19
11.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,07
12.	Ćwierćwałki	m	108,07
13.	Denko rynnowe PCW "Gamrat" - 125mm	szt	8,00
14.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	8,00
15.	Deski boazeryjne z drewna iglastego szer. ponad 6cm	m2	38,63
16.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	1,22
17.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,72
18.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	3,99
19.	Drewno na stemple	m3	0,42
20.	Drewno opałowe	kg	17,08
21.	Drut stalowy miękki	kg	14,97
22.	Drzwi balkonowe z PCW Oknoplast Kraków	m2	13,14
23.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	1,00
24.	Dyble stalowe	szt	404,00
25.	Farba emulsyjna wewnętrzna-biała	dm3	200,31
26.	Farba olejna do gruntowania	dm3	1,08
27.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	1,08
28.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	295,16
29.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	219,21
30.	Gaz propan, butan	kg	17,63
31.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,04
32.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,88
33.	Gwoździe budowlane	kg	101,51
34.	Klamry ciesielskie	kg	82,00
35.	Klej agresywny do PVC	kg	0,13
36.	Klej kostny	kg	0,53
37.	Klej winylowy Ponilent N	kg	23,03
38.	Kolana do rur spustowych PCW "Gamrat" 110mm	szt	8,00
39.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	4,00
40.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x118cm	szt	1,00
41.	Komin jednociągowy fi 20cm SCHIEDEL Rondo Plus - pustak dł. 0,66m	szt	1,00
42.	Komin jednociągowy fi 20cm SCHIEDEL Rondo Plus dł. 8m	kpl	1,00
43.	Komin SCHIEDEL AVANT fi 12cm dł. 8,66m	kpl	1,00
44.	Kotwy	szt	263,65
45.	Kratki wentylacyjne z PCW 14x14cm bez żaluzji	szt	8,00
46.	Kratki wentylacyjne z PCW 14x21cm z żaluzją	szt	7,00
47.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	5,99
48.	Ksylamit popularny	kg	3,78
49.	Kształtowniki profilowane CD-60/27	m	185,33
50.	Kształtowniki profilowane UD-28/27	m	39,02

51.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	14,35
52.	Leje spustowe z PCV "Gamrat" - 125mm	szt	4,00
53.	Listewki iglaste 10x15mm kl.II	m	44,04
54.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	118,81
55.	Łaty iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	0,22
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	826,30
58.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny, do podłóży pełnych dł. do 120 mm	szt	35,40
59.	Łączniki wzdużne lw 60/110	szt	37,07
60.	Masa asfaltowa	kg	9,96
61.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	64,23
62.	Mieszanka żwirowo-piaskowa	m3	15,15
63.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 100 cm	szt	4,00
64.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 125 cm	szt	10,00
65.	Nadproże POROTHERM 11,5 (szer. 11,5 cm, wys. 7,1 cm) o dł. belki 200 cm	szt	2,00
66.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	39,25
67.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x118cm FAKRO	szt	1,00
68.	Okna z PCW Oknoplast Kraków	m2	22,97
69.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	10,00
70.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	106,52
71.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	8,58
72.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	204,90
73.	Papier ścierny	ark	8,83
74.	Papier ścierny	m2	1,01
75.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	3,12
76.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	107,54
77.	Pianka poliuretanowa	dm3	14,46
78.	Piasek	m3	0,37
79.	Płyta budowlana OSB 3 o krawędziach prostych grubości 22 mm	m2	14,21
80.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	111,26
81.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD fundament	m3	7,46
82.	Płyta styropianowa - OPTIMUM - SILVER dach-podłoga	m3	9,56
83.	Płyta styropianowa - OPTIMUM - SILVER fasada	m3	42,98
84.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	2,72
85.	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	13,44
86.	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	176,01
87.	Płytki klinkierowe 25x 6cm	m2	15,56
88.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	45,75
89.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	49,51
90.	Płyty MFP Pflleiderer gr.18mm	m2	16,26
91.	Płyty MFP Pflleiderer gr.25mm	m2	42,49
92.	Pręty mocujące	szt	148,26
93.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	1,03
94.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	0,77
95.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,04
96.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	0,90
97.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 18,8 P+W 188x500x238mm	szt	71,71
98.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 250x375x238mm	szt	1 594,68
99.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x17/12	szt	68,07
100.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	29,94
101.	Roztwór asfaltowy do izolacji	kg	68,44
102.	Rury spustowe PCW Gamrat 110mm	m	20,00

103.	Rynna dachowa z PCW śr.125mm "Gamrat"	m	19,40
104.	Rynna dachowa z polichloru winylu o średnicy 75 mm, "Gamrat"	m	10,49
105.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	4,00
106.	Schody strychowe LWS Smart 3 segmentowe 70x111	szt	1,00
107.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	145,16
108.	Siatka z włókna szklanego	m2	259,22
109.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 70 cm	szt	2,00
110.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	7,00
111.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 90 cm	szt	1,00
112.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	7,54
113.	Szpachlówka celulozowa	dm3	2,21
114.	Szpachlówka gipsowa z dodatkami farby emulsyjnej	kg	317,88
115.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	143,06
116.	Taśma spoinowa	m	116,60
117.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	9 549,75
118.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	20,56
119.	Uchwyty do rur spustowych PCW "Gamrat" - 110mm	szt	9,90
120.	Uchwyty do rynny PCW "Gamrat" - 125mm	szt	38,04
121.	Utwardzacz do lakieru	dm3	1,47
122.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,03
123.	Wieszak stalowy do rusztu pod płyty gipsowo-kartonowe	szt	148,26
124.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	1 947,63
125.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
126.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	8,13
127.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	1,73
128.	Zaprawa budowlana zwykła cementowo-wapienna M-7	m3	3,12
129.	Zaprawa do klinkieru sucha	kg	373,08
130.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	2 524,43
131.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	540,20
132.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	203,30
133.	Zaprawa spoinująca	kg	33,82
134.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	642,27
135.	Złączka rury spustowej GAMRAT śr.110mm	szt	4,75
136.	Złączka rynnowa GAMRAT rozm.125mm	szt	4,76
137.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	2,57
138.	Zwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	5,12