



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH
BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY
DOM W LUKRECJI 2
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 lukrecji 2 wersja TERMO"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	1,03
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	348,03
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	5,56
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	7,03
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	43,67
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	3,17
7.	Blacha powlekana płaska	m2	29,90
8.	Cegła budowlana klinkierowa pełna 25x12x6,5cm	szt	299,21
9.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	2000,43
10.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,10
11.	Ćwierćwałki	m	97,67
12.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	2022,13
13.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	122,00
14.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	4,00
15.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	14,00
16.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	2,24
17.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,60
18.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,05
19.	Drewno na stemple	m3	0,47
20.	Drut stalowy miękki	kg	17,05
21.	Drzwi balkonowe z PCW Oknoplast Kraków	m2	17,08
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	365,12
24.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	160,71
25.	Farba olejna do gruntowania	dm3	1,55
26.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	1,55
27.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	268,53
28.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	214,02
29.	Gaz propan, butan	kg	6,70
30.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej nr 12 (3szt./mb)	szt	55,71
31.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,12
32.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,69
33.	Gwoździe budowlane	kg	92,81
34.	Klamry ciesielskie	kg	69,03
35.	Klej agresywny do PVC	kg	0,11
36.	Klej kostny	kg	0,87
37.	Klej winylowy Ponilent N	kg	22,38
38.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	10,00
39.	Kolki do wstrzeliwania	szt	219,07
40.	Kotwy	szt	278,99
41.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	12,00
42.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	6,00
43.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	5,29
44.	Kształowniki profilowane C-50x0,60	m	13,08
45.	Kształowniki profilowane C-75x0,60	m	97,54
46.	Kształowniki profilowane CD-60/27	m	138,19
47.	Kształowniki profilowane U-50x0,60	m	4,85
48.	Kształowniki profilowane U-75x0,60	m	36,16
49.	Kształowniki profilowane UD-28/27	m	29,09
50.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	17,03
51.	Listewki iglaste 10x15mm kl.II	m	23,85
52.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	115,11
53.	Łaty iglaste wymiarowe kl.I	m3	1,75
54.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	2,00
55.	Łączniki krzyżowe lj 60/60	szt	110,55
56.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłoża pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	737,69
57.	Łączniki wzdłużne lw 60/110	szt	27,64
58.	Masa asfaltowa	kg	10,18
59.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	58,10
60.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 125 cm	szt	12,00
61.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 150 cm	szt	4,00
62.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 200cm	szt	4,00
63.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	12,02
64.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	39,05
65.	Okapy z blachy powlekanej	m	24,42
66.	Okna z PCW Oknoplast Kraków	m2	21,46

67.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	9,00
68.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	103,20
69.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	9,28
70.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	78,19
71.	Papier ścierny	m2	2,07
72.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	4,32
73.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	104,19
74.	Pianka poliuretanowa	dm3	14,68
75.	Piasek	m3	0,48
76.	Płyta budowlana OSB 3 o krawędziach prostych grubości 22 mm	m2	3,15
77.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	181,08
78.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - TERMONIUM fasada	m3	35,50
79.	Płyta styropianowa - TERMONIUM dach-podłoga, (budownictwo energooszczędne i pasywne)	m3	12,16
80.	Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m*K)	m3	7,42
81.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	2,61
82.	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	2,97
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	146,18
84.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, o grubości 80 mm	m2	49,96
85.	Płytki klinkierowe 25x 6cm	m2	15,47
86.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	52,53
87.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	46,83
88.	Płyty MFP Pfeleiderer gr.25mm	m2	46,44
89.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	14,74
90.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	1,20
91.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	0,76
92.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,03
93.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 20mm B500SP	t	0,05
94.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	0,83
95.	Pustak betonowy 390x190x290 mm, szary	szt	14,11
96.	Pustak ceramiczny dymowy i wentylacyjny o wymiarach 18,8x18,8x24,0 cm - bez otworu bocznego	szt	178,30
97.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	145,66
98.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x373x238mm	szt	1606,88
99.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	28,93
100.	Roztwór asfaltowy do izolacji	kg	66,14
101.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	24,27
102.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	23,50
103.	Rynnny lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	5,00
104.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
105.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	148,38
106.	Siatka z włókna szklanego	m2	220,64
107.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	8,00
108.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 90 cm	szt	1,00
109.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	7,35
110.	Szpachlówka celulozowa	dm3	2,06
111.	Szpachlówka gipsowa z dodatkami farby emulsyjnej	kg	522,51
112.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	126,97
113.	Środek impregnacynno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	83,75
114.	Taśma spoinowa	m	259,70
115.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	6660,36
116.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	46,08
117.	Uszczelki	m	23,73
118.	Utwardzacz do lakieru	dm3	1,75
119.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,04
120.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	5829,33
121.	Wyłaz dachowy Standard 86x86	szt	1,00
122.	Zamknięcie kalenicy końcowe (płytki) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
123.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytki) do dachówki ceramicznej	szt	3,00
124.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	8,24
125.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	5,03
126.	Zaprawa budowlana zwykła cementowo-wapienna M-7	m3	0,55
127.	Zaprawa do klinkieru sucha	kg	202,09
128.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1405,98
129.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	563,53
130.	Zaprawa spoinująca	kg	34,80
131.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	580,95
132.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	777,60
133.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	5,77
134.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	5,76
135.	Zwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	4,87