



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH
BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY
DOM W WERBENACH 5
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 werbenach 5 wersja TERMO"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasycone kl.II gr.50-75mm	m3	1,67
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	219,51
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	5,22
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	10,59
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	63,27
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	4,72
7.	Blacha powlekana płaska	m2	36,87
8.	Brama garażowa HORMANN 2500x2250 mm	szt	1,00
9.	Cegła budowlana klinkierowa pełna 25x12x6,5cm	szt	438,36
10.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	1979,75
11.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,13
12.	Ćwierćwałki	m	121,25
13.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	2896,25
14.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	154,00
15.	Dachówka wsporcza pod stropień	szt	6,00
16.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	16,00
17.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	2,00
18.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	3,60
19.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,77
20.	Deski iglaste obrzynane nasycone kl.II 25mm	m3	0,07
21.	Drewno na stemple	m3	0,66
22.	Drut stalowy miękki	kg	33,40
23.	Drzwi balkonowe z PCW Oknoplast Kraków	m2	17,90
24.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	2,00
25.	Drzwi wewn. 0,90x2,08 fabr.wykończ. - odp.ogniowa 30min. atest	kpl	1,00
26.	Dyble stalowe	szt	453,28
27.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	253,46
28.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,98
29.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,98
30.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubelkowa"	m2	67,17
31.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	383,74
32.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	304,07
33.	Gaz propan, butan	kg	2,63
34.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	72,54
35.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,17
36.	Gips szpachlowy "Gipsar Max"	kg	747,03
37.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	1,01
38.	Gwoździe budowlane	kg	132,82
39.	Gwoździe specjalne z łbem uszczelniającym	szt	146,03
40.	Klamry ciesielskie	kg	109,65
41.	Klej agresywny do PVC	kg	0,18
42.	Klej kostny	kg	1,25
43.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wikol	kg	14,47
44.	Klej winylowy Ponilent N	kg	13,24
45.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	18,00
46.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	3,00
47.	Kołki do wstrzeliwania	szt	278,19
48.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x140cm VELUX	szt	2,00
49.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x160cm VELUX	szt	2,00
50.	Komin jednociągowy fi 20cm SCHIEDEL Rondo Plus dł. 9m	kpl	1,00
51.	Komin QUADRO PRO 12+W pakiet dł. 9,00m	szt	1,00
52.	Kotwy	szt	224,64
53.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	12,00
54.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	9,00
55.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m3	8,94
56.	Kształowniki profilowane C-50x0,60	m	16,99
57.	Kształowniki profilowane C-75x0,60	m	123,47
58.	Kształowniki profilowane CD-60/27	m	228,49
59.	Kształowniki profilowane U-50x0,60	m	6,30
60.	Kształowniki profilowane U-75x0,60	m	45,77
61.	Kształowniki profilowane UD-28/27	m	48,10
62.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	24,30
63.	Listewki iglaste 10x15mm kl.II	m	34,94
64.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	152,63
65.	Listwa stykowa uszczelniająca	m	58,41
66.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,98

67.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,51
68.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	3,00
69.	Łączniki krzyżowe Ij 60/60	szt	182,80
70.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłożu pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	1046,40
71.	Łączniki wzdlużne lw 60/110	szt	45,70
72.	Masa asfaltowa	kg	13,87
73.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	292,21
74.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	70,93
75.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 100 cm	szt	4,00
76.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 125 cm	szt	10,00
77.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 200cm	szt	14,00
78.	Narożnik 90 st. z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	2,00
79.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	14,49
80.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	1,88
81.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	50,47
82.	Okapy z blachy powlekanej	m	35,57
83.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x140cm VELUX	szt	2,00
84.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x160cm VELUX	szt	2,00
85.	Okna z PCW Oknoplast Kraków	m2	13,88
86.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	11,00
87.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	136,84
88.	Papa asfaltowa na teksturze izolacyjna	m2	12,95
89.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	30,82
90.	Papier ścierny	m2	2,79
91.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	2,91
92.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	138,16
93.	Pianka poliuretanowa	dm3	13,48
94.	Piasek	m3	0,65
95.	Płyta budowlana OSB 3 o krawędziach prostych grubości 22 mm	m2	2,42
96.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	259,04
97.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - TERMONIUM fasada	m3	47,12
98.	Płyta styropianowa - TERMONIUM dach-podłoga, (budownictwo energooszczędne i pasywne)	m3	15,85
99.	Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m*K)	m3	11,04
100.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	4,83
101.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, grub. 75 mm Isover AKU	m2	63,24
102.	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	2,29
103.	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	246,78
104.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian zewnętrznych ocieplanych metodą lekką moką z okładziną elewacyjną z mas tynkarskich, o grubości 50 mm	m2	37,75
105.	Płytki klinkierowe 25x 6cm	m2	26,38
106.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	77,08
107.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	54,10
108.	Płyty MFP Pfleiderer gr.25mm	m2	48,22
109.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	22,20
110.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	1,56
111.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	1,16
112.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	1,13
113.	Pustak szklany "250" - bezbarwny o wym. 250x250x80 mm	szt	55,87
114.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	301,59
115.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x373x238mm	szt	2430,81
116.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	76,92
117.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	29,27
118.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 63 mm, "Gamrat"	m	3,80
119.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	34,23
120.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 75 mm, "Gamrat"	m	5,81
121.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	6,00
122.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	1,00
123.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyży, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
124.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	181,03
125.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	21,03
126.	Siatka z włókna szklanego	m2	324,62
127.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 150 cm	szt	1,00
128.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 70 cm	szt	1,00
129.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	8,00
130.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 90 cm	szt	1,00
131.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	8,49
132.	Szpachlówka celulozowa	dm3	3,09
133.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	190,53
134.	Środek impregnacynno-grzybobójczy i ogniochronny FOBOS M-4	kg	120,43
135.	Taśma spoinowa	m	357,42
136.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	10439,10
137.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	67,12

138.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	11,40
139.	Uszczelki	m	34,57
140.	Utwardzacz do lakieru	dm3	2,49
141.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,06
142.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	8275,25
143.	Zamknięcie kalenicy końcowe (plytka) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
144.	Zamknięcie kalenicy początkowe (plytka) do dachówki ceramicznej	szt	4,00
145.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	12,64
146.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	5,96
147.	Zaprawa klejąca ATLAS ROKER W-20	kg	222,06
148.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1814,94
149.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	925,89
150.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	235,74
151.	Zaprawa murarska ATLAS z Trasem do wznoszenia i spoinowania murów z cegieł klinkierowych, ceglasta, opak. 25 kg	kg	296,07
152.	Zaprawa spoinująca	kg	58,42
153.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	709,29
154.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	1144,04
155.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	6,96
156.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	0,90
157.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	8,39
158.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	1,43
159.	Żwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	6,29