



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH
BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY
WILLA EMILIA

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 "Willa Emilia"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II gr.50-75mm	m3	0,31
2.	Balustrada ze stali nierdzewnej wypełniona szkłem bezpiecznym	m	25,25
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	8,93
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	14,51
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	106,47
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	6,56
7.	Blacha powlekana płaska	m2	37,25
8.	Brama garażowa HORMANN 5000x2250 mm	szt	1,00
9.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	761,23
10.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,15
11.	Cwierćwałki	m	119,33
12.	Dachówka ceramiczna (13,1 szt./m2)	szt	3134,83
13.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	6,00
14.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	2,00
15.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	2,00
16.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	4,82
17.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	2,02
18.	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25mm	m3	0,16
19.	Deski iglaste obrzynane, nasyczone grubości 28-45 mm, kl. II	m3	1,22
20.	Drewno na stemple	m3	1,10
21.	Drut stalowy miękki	kg	17,78
22.	Drzwi balkonowe z PCW Oknoplast	m2	27,45
23.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 45+100 cm	szt	1,00
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	446,08
27.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	293,79
28.	Farba olejna do gruntowania	dm3	1,01
29.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	1,01
30.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubelkowa"	m2	80,20
31.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	444,88
32.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	311,09
33.	Gaz propan, butan	kg	12,29
34.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	180,09
35.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	2,44
36.	Gwoździe budowlane	kg	217,56
37.	Gwoździe specjalne z łbem uszczelniającym	szt	174,35
38.	Klamry ciesielskie	kg	63,13
39.	Klej agresywny do PVC	kg	0,28
40.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wikol	kg	11,35
41.	Klej winylowy Ponilent N	kg	17,82
42.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	15,00
43.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	2,00
44.	Komin jednociągowy fi 20cm SCHIEDEL Rondo Plus dł. 8,33m	kpl	1,00
45.	Komin jednociągowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 8,33m	kpl	1,00
46.	Kotwy	szt	458,29
47.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	16,00
48.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	10,00
49.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	9,51
50.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	27,41
51.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	119,67
52.	Listwa stykowa uszczelniająca	m	69,74
53.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	2,09
54.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,53
55.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	3,00
56.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłożu pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	1183,19
57.	Łączniki wbijane z trzpieniem tworzywowym do mocowania styropianu dł. 180 mm - 220 mm	szt	160,91
58.	Masa asfaltowa	kg	16,07
59.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	92,01
60.	Nadproża POROTHERM 11,5 o dł. belki 125 cm	szt	6,00
61.	Narożnik 90 st. z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	9,00
62.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	15,53
63.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	1,93
64.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	66,30
65.	Okapy z blachy powlekanej	m	86,23
66.	Okna z PCW Oknoplast	m2	37,39

67.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	11,00
68.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	107,29
69.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	22,75
70.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	143,39
71.	Papier ścierny	m2	2,99
72.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	6,30
73.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	108,32
74.	Pianka poliuretanowa	dm3	23,99
75.	Piasek	m3	0,77
76.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - TERMONIUM fasada	m3	61,91
77.	Płyta styropianowa - TERMONIUM dach-podłoga, (budownictwo energooszczędne i pasywne)	m3	29,66
78.	Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m*K)	m3	13,18
79.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	3,17
80.	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	270,04
81.	Płytki klinkierowe 25x 6cm	m2	35,32
82.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	142,62
83.	Płytki ściennie ceramiczne 20x20cm	m2	64,96
84.	Płyty MFP Pfleiderer gr.25mm	m2	79,93
85.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	30,45
86.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	2,97
87.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	2,27
88.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 16mm B500SP	t	0,25
89.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 20mm B500SP	t	0,31
90.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	1,67
91.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 11,5 P+W 115x500x238mm	szt	898,58
92.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W 250x373x238mm	szt	2516,37
93.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17	szt	24,88
94.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 3x12/17	szt	15,98
95.	Pustaki wentylacyjne Schiedel 4x12/17	szt	15,07
96.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	43,56
97.	Roztwór asfaltowy do izolacji	kg	99,56
98.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	31,36
99.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 63 mm, "Gamrat"	m	3,90
100.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	82,98
101.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 75 mm, "Gamrat"	m	10,30
102.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	6,00
103.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	1,00
104.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	190,52
105.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	43,52
106.	Siatka z włókna szklanego	m2	404,44
107.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	10,00
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	11,42
110.	Szpachlówka celulozowa	dm3	3,49
111.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	194,22
112.	Środek impregnacynno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	125,00
113.	Trójnik do gąsiora do dachówki ceramicznej	szt	3,00
114.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	15846,81
115.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	162,70
116.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	20,20
117.	Uszczelki	m	83,79
118.	Utwardzacz do lakieru	dm3	2,81
119.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,07
120.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	4213,27
121.	Zamknięcie początkowe gąsiora dachówki ceramicznej	szt	8,00
122.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	17,47
123.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	5,36
124.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	2561,99
125.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	1421,90
126.	Zaprawa montażowa Schiedel	kg	235,73
127.	Zaprawa spoinująca	kg	86,82
128.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	920,13
129.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	1425,32
130.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	7,45
131.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 63 mm	szt	0,93
132.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	20,34
133.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 75 mm	szt	2,53
134.	Zwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	8,26