

Zestawienie materiałów

Teodor G2 (wersja B) - stan surowy otwarty

Lp	Nazwa	Jm	Ilość
1	2	3	4
1	słupki drewniane iglaste śr.70mm	m3	0,0091
2	beton zwykły z kruszywa naturalnego	m3	75,1359
3	materiały pomocnicze	zł	
4	drewno okrągłe na stemple budowlane	m3	0,2539
5	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m3	0,4180
6	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m3	0,3467
7	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	37,6691
8	emulsja asfaltowa izolacyjna	kg	347,7219
9	polimerowo-asfaltowa papa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	82,5183
10	gaz propan-butan	kg	7,1755
11	pręty żebrowane 8-14 mm	kg	4 452,3000
12	błoczki betonowe 25x25x14 cm	szt.	4 863,6016
13	błoczki betonowe 25x12x14 cm	szt.	3 111,9088
14	zaprawa	m3	18,9218
15	zaprawa klejąca Sto-Baukleber	kg	353,4255
16	pustaki ceramiczne POROTHERM 25 P+W o wym. 250x375x238 mm	szt.	3 914,9178
17	pustaki ceramiczne POROTHERM 11.5 P+W o wym. 115x500x238 mm	szt.	1 443,1325
18	belki stropowe prefabrykowane żelbetowe	m	158,4858
19	pustaki stropowe z betonu lekkiego	szt.	656,7880
20	beton zwykły z kruszywa naturalnego	m3	5,7826
21	drewno okrągłe na stemple budowlane	m3	0,0871
22	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III	m3	0,0450
23	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III	m3	0,0814
24	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	6,4251
25	krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m3	11,1870
26	impregnat	kg	13,2210
27	śruby podkładki i nakrętki	kg	30,2049
28	dachówka betonowa Braas wsporcza pod stopień z nakładką aluminiową	szt.	6,0000
29	stopień kominiarski Braas	szt.	4,0000
30	łaty iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m3	0,0500
31	łuk wsporczy Braas do ław kominiarskich	szt.	2,0000
32	dachówka z kominkiem wentylacyjnym Duro Vent	szt.	6,0000
33	wąż giętki Braas	szt.	6,0000
34	komplet uszczelniający przejście przez folię Braas	szt.	6,0000
35	złączka rynny Braas	m	10,6855
36	siatka ochronna rynny Braas	m	32,0565
37	hak rynnowy Braas nakrokwiowy	szt.	44,2685
38	pas nadrynnowy Braas	m	32,9724
39	rura spustowa RG100	m	21,2504
40	obejma rury spustowej Braas wbijana	szt.	10,5200
41	piasek do zapraw	m3	56,3209
42	pasta emulsyjna asfaltowa do izolacji przeciwwilgociowej	kg	188,1250
43	folia polietylenowa szeroka (6 lub 12m) 0.2 mm	m2	64,5000
44	papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	335,6875
45	lepik asfaltowy bez wypełniaczy na gorąco	kg	98,9750
46	środek antyadhezyjny	kg	7,0041
47	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C 20/25 (B 25)	m3	7,2899
48	sklejka wodoodporna gr. 22 mm	m3	0,1574

Zestawienie materiałów

Teodor G2 (wersja B) - stan surowy otwarty

Lp	Nazwa	Jm	Ilość
1	2	3	4
49	krawędziaki iglaste kl.II	m3	0,1294
50	okna typu "FAKRO"	kpl.	10,0000
51	deski iglaste obrzynane gr.25 mm kl.III	m3	0,2535
52	SANIFLEX - elastyczna masa uszczelniająca	kg	65,5750
53	płytki kamionkowe GRES	m2	54,8250
54	zaprawa klejowa "ATLAS" - sucha mieszanka	kg	388,0750
55	zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka	kg	14,5125
56	Płyty gipsowo-kartonowe ognioochronne, gr. 12,5 mm	m2	185,7708
57	profile stalowe NIDA 60CD	m	474,3468
58	uchwyt NIDA ES	szt	643,8852
59	blachowkręty do ES 3,9 x 11 mm	szt	1 442,8800
60	łącznik wzdłużny do CD NIDA LW	szt	93,7872
61	płyty z wełny mineralnej	m2	184,3590
62	folia paroizolacyjna	m2	207,4140
63	blachowkręty 3,5 x 25 mm	szt	3 426,8400
64	wkręty do drewna 3,5 x 35 mm	szt	1 442,8800
65	gips szpachlowy NIDA Start	kg	54,1080
66	taśma zbrojąca LNG	m	315,6300
67	gips szpachlowy NIDA Finisz	kg	23,4468
68	beton B25 W8	m3	0,0819
69	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m3	0,0126
70	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,5400
71	taśma Wakaflex	m	8,2070
72	listwa do taśmy	m	6,7920
73	masa uszczelniająca	dm3	0,5660
74	kołki rozporowe plastikowe z wkrętami	szt.	18,1120
75	Blacha cynkowo-tytanowa o gr.>0,7 -1,00mm	kg	44,2128
76	spoiwo cynowo-ołowiowe LC-60	kg	0,5074
77	zaprawa cementowa m. 80	m3	0,0091
78	nadproże prefabrykowane typu "L" KONBET	szt	17,1360
79	płyty styropianowe XPS gr. 15cm	m3	11,8751
80	pakiet startowy systemu Rondo wys. 6 m o śr. przewodu 16 cm	kpl.	1,0000
81	pustaki wentylacyjne betonowe	szt.	129,2000
82	pakiet startowy systemu Rondo Plus wys. 6 m o śr. przewodów 18 cm +W	kpl.	1,0000
83	zestaw materiałów na 1 m komina systemu Rondo Plus o śr. przewodów 18 cm +W	kpl.	3,9800
84	zestaw materiałów na 1 m komina systemu Rondo o śr. przewodu 16 cm	kpl.	2,5000
85	płyty dachowe szer. 1,08 m	m2	263,2000
86	wkręty samogwintujące 3.5x38 mm	szt.	1 292,5000
87	folia dachowa Divoroll Universal+	m2	258,5000
88	gwoździe papowe zwykłe	kg	11,7500
89	drewno opałowe	m3	0,1410
90	płyt MFP 2,5cm	m2	258,5000
91	gwoździe budowlane okrągłe ocynkowane	kg	23,9780
92	płyty z wełny mineralnej	m2	431,1090
93	papa termozgrzewalna podkładowa	m2	123,6250
94	papa termozgrzewalna nawierzchniowa	m2	185,4375
95	gaz propan-butan	kg	59,0175

Zestawienie materiałów

Teodor G2 (wersja B) - stan surowy otwarty

Lp	Nazwa	Jm	Ilość
1	2	3	4
96	roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	48,3750
97	gwoździe budowlane papowe zwykłe	kg	0,2390
98	drewno opałowe	m-p	2,8680
99	wełny mineralnej ISOVER Super Mata 12cm	m2	5,0190
100	ława kominiarska Braas duża	szt.	1,0000
101	Wpusty dachowe Geberit Pluvia tarasowe - podgrzewany	szt.	1,0000
102	kołnierze mocujące	szt.	1,0000
103	kołnierze przyłączeniowe	szt.	1,0000
104	podgrzewacze wpustów	szt.	1,0000
105	rynną dachową RG150	m	31,1406
106	płyty styropianowe XPS 18cm	m2	56,4375
107	membrama EPDM	m2	5,5926
108	mata podkładowa	m2	4,7800
109	płyty płyt MFP 2,2cm	m2	5,2580
110	wełny mineralnej ISOVER Super Mata 16cm	m2	5,0190
111	folia dachowa Divoroll Pro+	m2	5,2580