

Zestawienie materiałów

Riko IV G2 ENERGO PLUS - stan surowy zamknięty

| Lp | Nazwa | Jm | Ilość |
|----|---|------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | stępki drewniane iglaste śr.70mm | m3 | 0,0032 |
| 2 | beton zwykły z kruszywa naturalnego | m3 | 57,2079 |
| 3 | materiały pomocnicze | zł | |
| 4 | drewno okrągłe na stemple budowlane | m3 | 0,0463 |
| 5 | deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III | m3 | 0,2917 |
| 6 | deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III | m3 | 0,2990 |
| 7 | gwoździe budowlane okrągłe gołe | kg | 11,9848 |
| 8 | emulsja asfaltowa izolacyjna | kg | 383,2125 |
| 9 | polimerowo-asfaltowa papa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej | m2 | 47,9964 |
| 10 | gaz propan-butan | kg | 4,1736 |
| 11 | pręty żebrowane 8-14 mm | kg | 2 464,3200 |
| 12 | bloczki betonowe 25x25x14 cm | szt. | 2 948,5658 |
| 13 | bloczki betonowe 25x12x14 cm | szt. | 1 886,5994 |
| 14 | zaprawa | m3 | 7,2407 |
| 15 | zaprawa klejąca Sto-Baukleber | kg | 334,1565 |
| 16 | belki stropowe prefabrykowane żelbetowe | m | 152,4696 |
| 17 | pustaki stropowe z betonu lekkiego | szt. | 631,8560 |
| 18 | beton zwykły z kruszywa naturalnego | m3 | 5,5631 |
| 19 | drewno okrągłe na stemple budowlane | m3 | 0,0838 |
| 20 | deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III | m3 | 0,0433 |
| 21 | deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III | m3 | 0,0783 |
| 22 | gwoździe budowlane okrągłe gołe | kg | 6,1812 |
| 23 | krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II | m3 | 8,0850 |
| 24 | impregnat | kg | 9,5550 |
| 25 | śruby podkładki i nakrętki | kg | 21,8295 |
| 26 | dachówka betonowa Braas wsporcza pod stopień z nakładką aluminiową | szt. | 14,0000 |
| 27 | stopień kominiarski Braas | szt. | 10,0000 |
| 28 | łaty iglaste wymiarowe nasycone kl.II | m3 | 0,1200 |
| 29 | łuk wsporczy Braas do ław kominiarskich | szt. | 4,0000 |
| 30 | ława kominiarska Braas mała | szt. | 2,0000 |
| 31 | dachówka z kominkiem wentylacyjnym Duro Vent | szt. | 1,0000 |
| 32 | wąż giętki Braas | szt. | 1,0000 |
| 33 | komplet uszczelniający przejście przez folię Braas | szt. | 1,0000 |
| 34 | obejma rury spustowej Braas wbijana | szt. | 7,3250 |
| 35 | kotwy stalowe | szt. | 161,5680 |
| 36 | pianka poliuretanowa | kg | 9,2475 |
| 37 | silikon | dm3 | 1,8360 |
| 38 | gips szpachlowy | kg | 68,0418 |
| 39 | mineralna szpachłówka do tynków zewnętrznych | kg | 122,4162 |
| 40 | piasek do zapraw | m3 | 36,7157 |
| 41 | papa asfaltowa na tekturze izolacyjna | m2 | 221,9022 |
| 42 | lepik asfaltowy bez wypełniaczy na gorąco | kg | 72,0708 |
| 43 | środek antyadhezyjny | kg | 8,1252 |
| 44 | Beton zwykły z kruszywa naturalnego C 20/25 (B 25) | m3 | 8,4568 |
| 45 | sklejka wodoodporna gr. 22 mm | m3 | 0,1827 |
| 46 | krawędziaki iglaste kl.II | m3 | 0,1501 |
| 47 | okna typu "FAKRO" | kpl. | 8,0000 |

Zestawienie materiałów

Riko IV G2 ENERGO PLUS - stan surowy zamknięty

| Lp | Nazwa | Jm | Ilość |
|----|--|------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 48 | pianka poliuretanowa | kg | 0,5938 |
| 49 | bramy garażowe kompletne uchylne aluminiowe | m2 | 11,8750 |
| 50 | deski iglaste obrzynane gr.25 mm kl.III | m3 | 0,0106 |
| 51 | folia dachowa 180g/m2 | m2 | 208,6260 |
| 52 | beton B25 W8 | m3 | 0,0455 |
| 53 | deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III | m3 | 0,0070 |
| 54 | gwoździe budowlane okrągłe gołe | kg | 0,3000 |
| 55 | taśma Wakaflex | m | 9,0770 |
| 56 | listwa do taśmy | m | 7,5120 |
| 57 | masa uszczelniająca | dm3 | 0,6260 |
| 58 | kołki rozporowe plastikowe z wkrętami | szt. | 20,0320 |
| 59 | Blacha cynkowo-tytanowa o gr.>0,7 -1,00mm | kg | 10,5408 |
| 60 | spoiwo cynowo-ołowiowe LC-60 | kg | 0,1210 |
| 61 | zaprawa cementowa m. 80 | m3 | 0,0022 |
| 62 | drzwi zewn pasywne | m2 | 2,2500 |
| 63 | zaprawa cementowa M 12 | m3 | 0,4446 |
| 64 | pręty okrągłe śr 6-10 mm ze stali nierdzewnej 3H13 (grupa stali 94) | kg | 10,7730 |
| 65 | Parapety wewnętrzne | m | 17,6130 |
| 66 | Parapety zewnętrzne | m | 17,6130 |
| 67 | styropian Termo Organika Termonium fundament 15cm | m3 | 11,2277 |
| 68 | folia kubełkowa | m2 | 81,6827 |
| 69 | emulsja asfaltowa izolacyjna | dm3 | 22,2771 |
| 70 | H+H bloczki PPB 625/240/250 | szt. | 1 657,1904 |
| 71 | zaprawa klejowa H+H | kg | 1 200,7635 |
| 72 | pakiet startowy systemu Rondo Plus wys. 6 m o śr. przewodów 18 cm +W | kpl | 1,0000 |
| 73 | zestaw materiałów na 1 m komina systemu Rondo Plus o śr. przewodów 18 cm +W | kpl | 2,9200 |
| 74 | H+H bloczki PPB 625/115/250 | szt. | 753,8880 |
| 75 | blacha powlekana dachówkowa | m2 | 201,0396 |
| 76 | wkręty samogwintujące typu SW do blach | kg | 1,3674 |
| 77 | gwoździe papowe zwykłe | kg | 9,4830 |
| 78 | drewno opałowe | m3 | 0,1138 |
| 79 | płyty wiórowe płasko prasowane zwykłe gr. 22 mm | m2 | 208,6260 |
| 80 | gwoździe budowlane okrągłe ocynkowane | kg | 18,9660 |
| 81 | płyty z wełny mineralnej ISOVER 18cm | m2 | 199,1430 |
| 82 | rynna dachowa o średnicy 150 mm | m | 32,8440 |
| 83 | złączka rynny | m | 11,2700 |
| 84 | siatka ochronna rynny | szt | 33,8100 |
| 85 | hak rynnowy nakrokwiowy | szt | 46,6900 |
| 86 | pas dorynnowy | szt | 34,7760 |
| 87 | okna pasywne lambda 0,7 + roleta | m2 | 34,0200 |
| 88 | blacha powlekana płaska | m2 | 22,5373 |
| 89 | wkręty samogwintujące typu SW do blach | szt. | 503,8825 |
| 90 | zaprawa cementowa M 80 | m3 | 0,0366 |
| 91 | wkręty samogwintujące 3.5x38 mm | szt | 89,5160 |
| 92 | gąsioy owalne | szt | 16,5830 |
| 93 | profilowana taśma uszczelniająca | szt | 33,8100 |
| 94 | rura spustowa RG110x110 | m | 14,7965 |