Załącznik do SWZ nr 7a

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Część nr 1

Dostawa materiałów budowlanych dla 35 WOG Rząska ul. Krakowska 1

1. Płyta meblowa Olcha gr. 18x2800x2070mm
2. Panel podłogowy Melba dąb naturalny AC4 gr. 8 mm
3. Wykładzina PCV Lentex Orion 514-05, RÓWNOWAŻNOŚĆ wysokość całkowita 2,2 mm, grubość warstwy ścieralnej 0,5mm, trudnopalność: tak, Cfl-s1, szerokość 4 m
4. Blacha zimnowalcowana 2x1000x2000mm
5. Pręt żebrowany zbrojeniowy fi 8 mm - odcinki po 300 cm
6. Wkręt konfirmat 7 x 50 opakowanie 100 szt.
7. Filcowa podkładka A4 gr 3 mm samoprzylepna
8. Tarcica iglasta obrzynana - gr. 32 mm
9. Tarcica iglasta obrzynana - gr. 50 mm
10. Zaślepka meblowa naklejana wiśnia 14 mm 1arkusz=25 zaślepek
11. Zamek meblowy LOB-ZMB 1 RÓWNOWAŻNOŚĆ rozmiar 56 x 45 mm, w kpl. 3 klucze
12. Zasuwka meblowa - zaczep w komplecie - typ zasuwka prosta, materiał stal ocynk.
13. Rozpuszczalnikowy klej montażowy w tubce poj. co najmniej 310ml. Klej na bazie kauczuków syntetycznych "płynny gwóźdź" o wysokiej sile spojenia i krótkim czasie wysychania, Odporny na wilgoć i szeroki zakres temperatur (od -20ºC do +60°C) Zastosowanie: mocowanie listew przypodłogowych i ościeżnicowych, profili i paneli dekoracyjnych z drewna i płyt drewnopochodnych, tworzyw sztucznych odpornych na działanie rozpuszczalników, korka itp. awaryjne klejenie płytek ceramicznych.
14. Śruba M6 x 40
15. Listwa przypodłogowa podłogowa 52 mm PCV 2,5 m dąb naturalny
16. Klej do drewna wodoodporny Rakoll GXL-3 RÓWNOWAŻNOŚĆ klej na bazie polioctanu winylu, o wielostronnym zastosowaniu spełniający wymagania D3 oraz D4 w połączeniu z utwardzaczem, wododporność spoiny wg. DIN EN 204 - D3. Opakowanie 1 kg
17. Kłódka certyfikat minimum klasy 5, wysoka klasa zabezpieczenia wg PN-EN 12320:2002, odporność na korozję co najmniej klasy zabezpieczenia 3, minimum 3 klucze. Korpus i pałąk odporne na przecinanie, uderzenia w tym w niskiej temperaturze. Kłódka musi posiadać dołączony certyfikat.
18. Papier ścierny 80 na płótnie
19. Płyta gips-kart 12,5 x 1200 x 2600
20. Taśma bitumiczna dekarska 15cmx10m grafit - samoprzylepna taśma dekarska wykonana z bitumu
21. Wkręt do różnorodnych zastosowań w płytach MDF i cienkich płytach wiórowych o wymiarach 4x16
22. Wkręt do płyt gipsowo kartonowych 3.5 x 25. Opakowanie 200 szt.
23. Wkręt do płyt gipsowo kartonowych 4,2 x 90. Opakowanie 25 szt.
24. Wkręt samowiercący do łączenia profili 3,5x9,5. Opakowanie 500 szt.
25. Zestaw plombowniczy do plombowania w plastelinę za pomocą referentki. W skład zestawu wchodzą : dwa aluminiowe kubki, pałąk wykonany z elastycznej linki (nierdzewna stal chromo-niklowa o średnicy max 1,5 mm zlutowanej na końcu lutem twardym), 4 uniwersalne nierdzewne wkręty. Ruchomy pałąk połączony jest na stałe z jednym kubkiem. Każdy kubek mocowany jest do powierzchni za pomocą dwóch wkrętów. Może być wykorzystywany zarówno do plombowania powierzchni, jak i szaf, sejfów itp.
26. Tarcza do stali kwasoodpornej inox o wymiarach 125x2,0x22,23 mm
27. Blacha zimnowalcowana arkusz 1,5x1000x2000 mm
28. Blacha płaska ocynk 0,7x1250x2000 mm
29. Blacha zimnowalcowana arkusz 2,0x1000x2000
30. Pręt okrągły stalowy fi 12 mm 3000 mm
31. Płaskownik stalowy 40x8 mm 3000 mm
32. Pręt M6X1000 mm gwintowany, ocynk kl. 4.8 DIN 976 gwimt metryczny
33. Pręt M8X1000 mm gwintowany, ocynk kl. 4.8 DIN 976 gwint metryczny
34. Sklejka liściasta 8 mm
35. Sklejka liściasta 10 mm
36. Silikon szklarski bezbarwny 280 ml służący do szklenia okien drewnianych, gablot, lad, terrariów, kasetonów reklamowych, mebli i witryn szklanych.
37. Silikon sanitarny biały 310 ml
38. Klej butapren 40 ml do skóry, gumy, tkanin i filcu
39. Taśma dwustronna zbrojona do wykładziny 15mmx50m
40. Pianka montażowa Soudal Genius Gun z aplikatorem 750 ml RÓWNOWAŻNOŚĆ: gęstość 22 kg/m³, min. temp. otoczenia -40°C, max. temp. otoczenia 100°C, czas utwardzania 1 h, poj. 750 ml.
41. Silikon dekarski bezbarwny 310 ml
42. Smar litowy Łt-4 EP 1, temp. pracy od -30º C do 100º C, kolor zielony ( 4,5 kg)
43. Dozownik mydła w płynie ECO z tworzywa ABS 500 ml RÓWNOWAŻNOŚĆ pojemność zbiornika 500 ml, mydło uzupełniane z kanistra, dostępny w kolorze białym, wykonany z wysokiej jakości tworzywa ABS, okienko do kontroli poziomu mydła, zamykany na kluczyk. Szerokość: 9 cm, wysokość: 16 cm, głębokość: 9 cm
44. Gips szpachlowy 15 kg.
45. Zaprawa tynkarska 25 kg
46. Zaprawa klejowa mrozoodporna 25 kg
47. Beton B 25 w opakowaniach 25kg
48. Zaprawa klejąca do styropianu i zatapiania siatki elewacyjnej Atlas Grawis U 25kg RÓWNOWAĄNOŚĆ: gęstość nasypowa (suchej mieszanki) - ok. 1,25 kg/dm³, przyczepność do betonu po 24 h - ≥0,25 Mpa, przyczepność do styropianu po 24 h - ≥0,08 Mpa
49. Śruba rzymska M12 hak/oko
50. Papa zgrzewalna wierzchniego krycia grubość 4,2mm, rolka o powierzchni 7,5 m²
51. Śruba rzymska M6x60 P33034
52. Drut ocynkowany miękki fi 1,2 mm
53. Blachowkręt do stali samowiercący 4,2 x 13 mm
54. Blachowkręt do stali samowiercący 4,2 x 19 mm
55. Blachowkręt do stali samowiercący 6,3 x 19 mm
56. Śruba stożkowa klasa 10,9 M10 x 30
57. Gładź szpachlowa 15 kg
58. Płytki podłogowe gresowe 330x330 antypoślizgowe kolor jasny beż
59. Silikon dekarski Sikaflex 11FC 300ml popielaty RÓWNOWAŻNOŚĆ: gęstość 1,3 kg/l, wytrzymałość na rozciąganie od 1,0 do 1,2 N/mm²
60. Blacha 0,5 mm ocynkowana 1000x2000 mm
61. Papier ścierny 60 na płótnie A4
62. Papier ścierny 40 na płótnie A4
63. Papier ścierny 100 na płótnie A4
64. Śruba M8 x 40 kl 8.8
65. Śruba M8 x 60 kl 8.8
66. Śruba M8 x 80 kl 8.8
67. Śruba M5 x 30 kl 8.8
68. Śruba M5 x 60 kl 8.8
69. Śruba M5 x 80 kl 8.8
70. Nakrętka M6
71. Nakrętka M8
72. Nakrętka M5
73. Nakrętka M4
74. Płyta gips-kart 12,5 x 1200 x 2600 mm zielona wodoodporna
75. Ściernica listkowa 125 mm P 80
76. Ściernica listkowa 125 mm P 100
77. Tarcza do cięcia metalu 125 x 1 x 22,2 mm
78. Tarcza do szlifowania metalu 125 x 6 x 22,2 mm
79. Tarcica iglasta obrzynana - gr. 25 mm
80. Ściernica listkowa 125 mm P 60
81. Uszczelniacz dachowy na mokro Gardner Wet-R-Dri 18,93 L RÓWNOWAŻNOŚĆ: asfaltowy, trwale plastyczny uszczelniacz dachowy do stosowania w każdej pogodzie. Znakomicie przylega zarówno do powierzchni suchych jak i mokrych lub wilgotnych. Doskonały do szybkich napraw w warunkach deszczowych.
82. Folia do oklejania szyb lustro weneckie 20% szerokość 1 m
83. Drzwi zewnętrzne, aluminiowe dwuskrzydłowe kolor brąz, wymiary futryny: wys.213 cm, szer.215 cm, dwuskrzydłowe - otwierane skrzydła - z płaskim progiem (możliwość wjeżdżania wózkiem)
84. Zamek drzwiowy 90/50
85. Wkładka bębenkowa 35/35
86. Wkładka bębenkowa 35/40
87. Wkładka bębenkowa 30/35
88. Wkładka bębenkowa 30/50
89. Wkładka bębenkowa 40/50
90. Klamka drzwiowa ze wspomaganiem szyld podłużny 72
91. Klamka drzwiowa ze wspomaganiem szyld podłużny 90
92. Tor górny - element składowy systemu aluminiowego mający zastosowanie wyłącznie do drzwi przesuwnych mocowany w konstrukcji szafy prowadzący drzwi RÓWNOWAŻNOŚĆ Kolor srebrny. Szerokość 80 mm
93. Tor dolny jest mocowany bezpośrednio do podłoża lub do dna szafy toczący RÓWNOWAŻNOŚĆ kolor srebrny. Szerokość 80 mm
94. Kątownik plastikowy pojedynczy Olcha - element łączacy prostopadłe płaszczyzny w konstrukcjach jako łącznik w montażu mebli.
95. Płyta HDF biała lakierowana 3,2 mm lub 3 mm - materiał na tylne ściany mebli, wymiary 2800x2070mm
96. Płyta meblowa 18 mm Olcha wymiary 2800x2070 mm
97. Pojemnik plastikowy na klucze - z metalowym mechanizmem plombującym - wymiary pojemnika: 55x60x140 mm, kolor szary. Zawiera zintegrowaną miseczkę plombowniczą o wewnętrznej średnicy 25 mm.
98. Stojak na rower 5 stanowiskowy - metalowy ocynkowany 130 x 33 x 27 cm, śruby do montażu.
99. Skrzyniopaleta bez atestu na 2 płozach lita - skrzyniopaleta wykorzystywana w procesach technologicznych oraz jako kompletne opakowania transportowo magazynowe , przystosowana do obsługi wózkiem widłowym. Wersja lita, na dwóch płozach o wymiarach gabarytowych ( długość x szerokość wysokość) 1200 x 800 x 850 mm i wymiarach wewnętrznych (długość x szerokość x wysokość ) 1130 x 725 x 690 mm. Pojemność użytkowa 550 l. Nośność 500 kg. Nośność przy piętrzeniu w stosy : 2000 kg. Odporna na temperaturę pracy od -5 do +60 °C. Materiał skrzyniopalety – polipropylen (PP). Okres gwarancji 12 m-cy
100. Pokrywa do skrzyniopalety 1200 x 800 bez atestu – odporna na działanie temperatury, uszkodzenia i chemikalia. Wymiary gabarytowe pokrywy (długość x szerokość x wysokość) 1215 x 815 x 30/65 mm. Odporna na temperaturę pracy od -5 do +60 °C. Materiał skrzyniopalety – polipropylen (PP). Okres gwarancji 12 m-cy.
101. Drabina magazynowa jezdna trójkołowa DMP 1500 mm z dźwignią, pięciostopniowa + podest RÓWNOWAŻNOŚĆ układ blokady jazdy zabezpieczający przed przesuwaniem się drabiny, wymiary stopnia: 600 x 150 mm, wymiary podestu: 597 x 652 mm, barierka o wysokości: 1110 mm, wesja trzykołowa
102. Wykładzina dywanowa szer 4m - Wykładzina obiektowa szara szer. 4 m : do stosowania w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej. Istotne właściwości użytkowe: -podkład: juta syntetyczna - rodzaj włókna: 100% PA - waga runa: 500 g/m2 - wysokość włókna: 4 mm, - kolor: szary. Wykładzina antyelektrostatyczna, materiał trudno zapalny.
103. Podkład pod panele zielony gr. 3 mm, szerokość 1 m, długość 12 mb, opakowanie 12 m²
104. Płyta OSB 12 x 1250 x 2500 mm
105. Siatka ogrodzeniowa powlekana zielona, grubość rdzenia stalowego minimum 3 mm plus otulina, oczko 5x5 cm, wysokość 2 m
106. Słupek ogrodzeniowy profil 40x60x3mm wysokość 3m, malowany proszkowo kolor zieleń
107. Obejma pośrednia na słupek 40x60mm malowana proszkowo kolor zieleń.
108. Obejma pośrednia na słupek 50x60mm malowana proszkowo kolor zieleń.
109. Drut naciągowy powlekany zielony średnica rdzenia stalowego minimum 4 mm plus otulina
110. Zasieki z drutu ostrzowego Concertina Fi 450mm 8mb
111. Drut ostrzowy prosty 200 mb
112. M8x25 śruba nierdzewna do paneli ogrodzeniowych z podkładką i nakrętką zrywalną M8 A2
113. Łącznik betonowy do podmurówki pośredni wysokość 50 cm
114. Podmurówka betonowa 238cm/25cm
115. Panel ogrodzeniowy 200x250mm oczko 50x200mm rdzeń druta stalowego minimum 5 mm + otulina malowany proszkowo lub powlekany kolor zieleń ilość przetłoczeń 4V
116. Płytki mrozoodporne antypoślizgowe 33x33cm beżowe
117. Rura wielowarstwowa Alupex 20x2mm 1 MB
118. Trójnik do rur alupex skręcany 20x20x20mm
119. Kolanko 90° alupex skręcany 20x1/2"GZ (gwint zewnętrzny)
120. Gotowa do użycia gładź gipsowa, cienkowarstwowa, odporna na pękanie przeznaczona do szpachlowania tynków RÓWNOWAŻNOŚĆ min. temp. aplikacji 5°C, max. temp. aplikacji 25°C, czas schnięcia 24 h, opakowania 19,8 kg
121. Klamki z szyldem pod klamkę i pod zamek
122. Płyta meblowa biała gr 18 x 2800 x 2070 - 1 szt.
123. Szyba okienna gr 3 mm, wym. 1,25 x 2,00
124. Opaska kablowa zaciskowa 100x2,5mm
125. Opaska kablowa zaciskowa 200x2,5mm
126. Opaska kablowa zaciskowa 250x3,6mm
127. Opaska kablowa zaciskowa 300x4,8mm
128. Obejma zaciskowa otwarta, fi 8-12
129. Przeciwzatarciowy smar miedziany do aplikacji przy łączeniu elementów pracujących w trudnych iwarunkach i wysokich temperaturach
130. Smarowniczka kątowa m10x1-45st.
131. Smarowniczka kątowa m10x1-90st.
132. Wąż gumowy do benzyny i olejów FI 16mm
133. Silikon wysokotemperaturowy 70 ml, czarny trwale elastyczny uszczelniacz silikonowy, odporny na działanie niskich i wysokich temperatur minimum w zakresie od -50 do 300 st l. Celsjusza., paliw, olejów, tłuszczy, wody, płynów mrozoodpornych. Zastępuje wszelkie uszczelki z korka, filcu, włókna, papieru, azbestu i gumy.
134. Papier ścierny wodny P 1000 - przeznaczony do szlifowania metali, farb, lakierów zarówno na mokro i sucho.
135. Papier ścierny wodny P 500 - przeznaczony do szlifowania metali, farb, lakierów zarówno na mokro i sucho.
136. Papier ścierny wodny P 200 - przeznaczony do szlifowania metali, farb, lakierów zarówno na mokro i sucho.
137. Papier ścierny wodny P 100 - przeznaczony do szlifowania metali, farb, lakierów zarówno na mokro i sucho.
138. Szczotka druciana doczołowa na wiertarkę - przeznaczona do szlifowania i usuwania zabrudzeń z metalowych powierzchni. Średnica szczotki 7 cm.
139. Uniwersalna szczotka druciana ręczna - przeznaczona do szlifowania i usuwania zabrudzeń z metalowych powierzchni.
140. Smar silikonowy 400ml - przeznaczony do konserwacji elementów gumowych, plastikowych. Skutecznie zabezpiecza elementy gumowe przed sklejaniem i pękaniem pod wpływem starzenia.
141. Preparat do czyszczenia styków 300 ml - przeznaczony do czyszczenia połączeń elektrycznych .Doskonale usuwa tlenki, siarczki i inne zabrudzenia. Chroni elementy przed powstawaniem korozji i zabezpiecza przed szkodliwym działaniem wilgoci.
142. Sklejka liściasta gr. 28 mm - wymiary 2500 x 1250 mm Gr.24 KLIII/III.
143. Sklejka liściasta gr. 12 mm - wymiary 2500 x 1250 mm Gr.24 KLII/III.
144. Blacha zimnowalcowana arkusz 1,5x1000x2000 mm
145. Blacha zimnowalcowana arkusz 1,0x1000x2000 mm
146. Ciężarek wyważający nabijany do kół stalowych, typu STD 25G
147. Opaska kablowa zaciskowa 100x2,5mm
148. Opaska kablowa zaciskowa 200x2,5mm
149. Opaska kablowa zaciskowa 250x3,6mm
150. Opaska kablowa zaciskowa 300x4,8mm
151. Obejma zaciskowa otwarta, fi 8-12
152. Przewód hamulcowy miedziany FI 4,75mm
153. Smar miedziany w aerozolu 400 ml - przeciwzatarciowy smar miedziany do aplikacji przy łączeniu elementów pracujących w trudnych warunkach i wysokich temperaturach 400 ml.
154. Smarowniczka kątowa m10x1-45st.
155. Smarowniczka kątowa m10x1-90st.
156. Wąż gumowy do benzyny i olejów FI 16mm
157. Silikon wysokotemperaturowy 70 ml, czarny trwale elastyczny uszczelniacz silikonowy, odporny na działanie niskich i wysokich temperatur minimum w zakresie od 50 do 300ºC, paliw, olejów, tłuszczy, wody, płynów mrozoodpornych. Zastępuje wszelkie uszczelki z korka, filcu, włókna, papieru, azbestu i gumy.
158. Papier ścierny wodny P 1000 - przeznaczony do szlifowania metali, farb, lakierów zarówno na mokro i sucho.
159. Papier ścierny wodny P 500 - przeznaczony do szlifowania metali, farb, lakierów zarówno na mokro i sucho.
160. Papier ścierny wodny P 200 - przeznaczony do szlifowania metali, farb, lakierów zarówno na mokro i sucho.
161. Papier ścierny wodny P 100 - przeznaczony do szlifowania metali, farb, lakierów zarówno na mokro i sucho.
162. Szczotka druciana doczołowa na wiertarkę - przeznaczona do szlifowania i usuwania zabrudzeń z metalowych powierzchni. Średnica szczotki 7 cm.
163. Uniwersalna szczotka druciana ręczna - przeznaczona do szlifowania i usuwania zabrudzeń z metalowych powierzchni..
164. Smar silikonowy 400ml - przeznaczony do konserwacji elementów gumowych, plastikowych. Skutecznie zabezpiecza elementy gumowe przed sklejaniem i pękaniem pod wpływem starzenia.
165. Preparat do czyszczenia styków 300 ml - przeznaczony do czyszczenia połączeń elektrycznych .Doskonale usuwa tlenki, siarczki i inne zabrudzenia. Chroni elementy przed powstawaniem korozji i zabezpiecza przed szkodliwym działaniem wilgoci.
166. Ciężarek wyważający nabijany do kół stalowych, typu TBL 200G
167. Ciężarek wyważający nabijany do kół stalowych, typu TBL 250G
168. Ciężarek wyważający nabijany do kół stalowych, typu TBL 300G
169. Ciężarek wyważający nabijany do kół stalowych, typu TBL 50G
170. Ciężarek wyważający nabijany do kół stalowych, typu TBL 150G
171. Ciężarek wyważający nabijany do kół stalowych, typu TBL 75G
172. Ciężarki klejone 5/10G 1kpl = 100 szt.
173. Ciężarek wyważający nabijany do kół stalowych, typu TBL 100G
174. Wąż gumowy do benzyny i olejów FI 6mm
175. Wąż gumowy do benzyny i olejów FI 8mm
176. Wąż gumowy do benzyny i olejów FI 10mm
177. Wąż gumowy do benzyny i olejów FI 12mm
178. Wąż gumowy do benzyny i olejów FI 14mm
179. Wąż gumowy do benzyny i olejów FI 18mm
180. Wąż gumowy do benzyny i olejów FI 20mm
181. Wąż gumowy do benzyny i olejów FI 22mm
182. Pasta do montażu opon niebieska 4kg - maść montażowa do stosowania w warunkach zimowych. Służy do montażu wszystkich rodzajów opon.
183. Pasta do montażu opon zielona 4kg - pasta ogólnego zastosowania przy montażu opon.
184. Klej do opon 230ml/200g - klej służy do napraw przebić w oponach technologią na zimno
185. Talk techniczny 0,5kg - ułatwia bezpieczne i równomierne ułożenie dętki w oponie podczas pompowania, ułatwia montaż opony na felgę.
186. Smar miedziany w aerozolu 400 ml - przeciwzatarciowy smar miedziany do aplikacji przy łączeniu elementów pracujących w trudnych warunkach i wysokich temperaturach
187. Papier ścierny wodny P 1000 - przeznaczony do szlifowania metali, farb, lakierów zarówno na mokro i sucho.
188. Papier ścierny wodny P 500 - przeznaczony do szlifowania metali, farb, lakierów zarówno na mokro i sucho.
189. Papier ścierny wodny P 200 - przeznaczony do szlifowania metali, farb, lakierów zarówno na mokro i sucho.
190. Papier ścierny wodny P 100 - przeznaczony do szlifowania metali, farb, lakierów zarówno na mokro i sucho.
191. Szczotka druciana doczołowa na wiertarkę - przeznaczona do szlifowania i usuwania zabrudzeń z metalowych powierzchni. Średnica szczotki 7 cm.
192. Uniwersalna szczotka druciana ręczna - przeznaczona do szlifowania i usuwania zabrudzeń z metalowych powierzchni.
193. Smar silikonowy 400ml - przeznaczony do konserwacji elementów gumowych, plastikowych. Skutecznie zabezpiecza elementy gumowe przed sklejaniem i pękaniem pod wpływem starzenia.
194. Preparat do czyszczenia styków 300 ml - przeznaczony do czyszczenia połączeń elektrycznych .Doskonale usuwa tlenki, siarczki i inne zabrudzenia. Chroni elementy przed powstawaniem korozji i zabezpiecza przed szkodliwym działaniem wilgoci.
195. Pasta molibdenowa Molipas 60n 1,5kg - stosowana jest jako pasta montażowa elementów pracujących w temperaturze do 450ºC, a przy ograniczonym dostępie powietrza do 600ºC w celu zabezpieczenia ich przed zakleszczeniem, zapieczeniem. Umożliwia łatwy demontaż części, szczególnie: tulei, czopów, sworzni, połączeń gwintowanych.
196. Smar litowy w puszce CX80 500g - smar wielozadaniowy przeznaczony do smarowania elementów i podzespołów w pojazdach oraz maszynach rolniczych. Charakteryzuje się odpornością na działanie wody i utlenianie,chroni przed zużyciem i korozją. RÓWNOWAŻNOŚĆ Zawiera dodatki EP. Spełnia test SKF Emcor. Temperatura stosowania: -25ºC-130ºC, wyrób posiada atest PZH,

opakowanie - puszka 500g.

1. Rękawice robocze bawełniane nakrapiane - do wszelkiego rodzaju prac gospodarczych. Wykonane z dzianiny zakończone ściągaczem Od strony chwytnej nakropienie z PCV, zapewniające dobrą chwytność przy przenoszeniu towarów.
2. Taśma izolacyjna 19mmx20m - przeznaczona jest do izolowania i zabezpieczania złącz i przewodów.
3. Okulary ochronne gogle antystatyczne - Zastosowanie: ochrona przed cząstkami substancji stałych lub ciekłych. Google i szybka jednoczęściowe, szerokie pole widzenia. Wentylacja pośrednia. Oprawka wykonana z PCV, szybka z poliwęglanu. Właściwości antystatyczne.
4. Półmaska 3m serii 6000 (6100) - półmaska wielokrotnego użytku, znajduje zastosowanie w pracach warsztatowych, stolarskich w przemyśle metalowym podczas szlifowania i oczyszczania powierzchni. Materiał TPE, złącze bagnetowe firmy 3M. Norma EN 140:1999.
5. Pochłaniacz przeciw gazom i parom nieorganicznym 3M 6057 3M (7100006000)Pochłaniacz 3M 6057 ABE1 gazów i par, chroni przed parami organicznymi. Pasuje do półmasek i masek pełnych 3M serii 6000 i 3M 7000 ze złączem bagnetowym. Pochłaniacz chroniący przed parami organicznymi o temperaturze wrzenia do 65 C, gazami organicznymi oraz kwasami. Polecany przy stosowaniu farb, lakierów, chloru, wybielaczy, chlorowodoru, dwutlenku siarki, a także różnego rodzaju rozpuszczalników.
6. Klej do zabezpieczenia gwintu LOCTITE 270 10 ml - przeznaczony do zabezpieczenia połączeń gwintowanych, zapobiega luzowaniu się części poddanym drganiom, takim jak wkręty, nakrętki, kołki. RÓWNOWAŻNOŚĆ zakres temp. Pracy: -55ºC do +180ºC, moment zerwania dla śrub M10 33 Nm, max. śr. gw. do M20.
7. Papier ścierny wodny P1500 - przeznaczony do szlifowania metali, farb, lakierów zarówno na mokro i sucho.
8. Papier ścierny wodny P2000 - przeznaczony do szlifowania metali, farb, lakierów zarówno na mokro i sucho.
9. Klej do opon 225g - do klejenia łatek (na zimno), wkładów naprawczych oraz kołków w naprawie opon, opakowanie 225 g.
10. Opaska kablowa zaciskowa 100x2,5mm
11. Opaska kablowa zaciskowa 200x2,5mm
12. Opaska kablowa zaciskowa 250x3,6mm
13. Opaska kablowa zaciskowa 300x4,8mm
14. Obejma zaciskowa otwarta, fi 8-12
15. Smar miedziany w aerozolu 400 ml - przeciwzatarciowy smar miedziany do aplikacji przy łączeniu elementów pracujących w trudnych warunkach i wysokich temperaturach.
16. Smarowniczka kątowa m10x1-45st.
17. Smarowniczka kątowa m10x1-90st.
18. Silikon wysokotemperaturowy 70ml, czarny - trwale elastyczny uszczelniacz silikonowy, odporny na działanie niskich i wysokich temperatur minimum w zakresie -50 do 300 st l. Celsjusza., paliw, olejów, tłuszczy, wody, płynów mrozoodpornych. Zastępuje wszelkie uszczelki z korka, filcu, włókna, papieru, azbestu i gumy.
19. Papier ścierny wodny P 1000 - przeznaczony do szlifowania metali, farb, lakierów zarówno na mokro i sucho.
20. Papier ścierny wodny P 500 - przeznaczony do szlifowania metali, farb, lakierów zarówno na mokro i sucho.
21. Papier ścierny wodny P 200 - przeznaczony do szlifowania metali, farb, lakierów zarówno na mokro i sucho.
22. Papier ścierny wodny P 100 - przeznaczony do szlifowania metali, farb, lakierów zarówno na mokro i sucho.
23. Szczotka druciana doczołowa na wiertarkę - przeznaczona do szlifowania i usuwania zabrudzeń z metalowych powierzchni. Średnica szczotki 7 cm.
24. Uniwersalna szczotka druciana ręczna - przeznaczona do szlifowania i usuwania zabrudzeń z metalowych powierzchni..
25. Smar silikonowy 400ml - przeznaczony do konserwacji elementów gumowych, plastikowych. Skutecznie zabezpiecza elementy gumowe przed sklejaniem i pękaniem pod wpływem starzenia.
26. Preparat do czyszczenia styków 300 ml - przeznaczony do czyszczenia połączeń elektrycznych .Doskonale usuwa tlenki, siarczki i inne zabrudzenia. Chroni elementy przed powstawaniem korozji i zabezpiecza przed szkodliwym działaniem wilgoci.

Wykonawca ma obowiązek dołączyć „karty charakterystyki” dla wszystkich dostarczonych produktów zawierających substancje sklasyfikowane jako niebezpieczne, najpóźniej w dniu dostawy do magazynu. Karta charakterystyki musi być sporządzona w języku polskim.