

PZU S.A.

Jana Pawła II 24
00-133 Warszawa

USTALENIE WYSOKOŚCI SZKODY NR PL20241127 09.12.2024

LAKIEROWANIE (według AZT z danymi AUDATEX)
PAINT PRICES AS AT : 08.03.2024

KOSZTY MATERIAŁU LAKIERNICZEGO
LAKIEROWANA NOWA CZĘŚĆ
ODNOWA LAKIERU
LAKIEROWANIE WIERZCHNIE
STAŁA MATERIAŁOWA METAL
WSPÓŁCZYNNIK ODCHYLENIA 65.00 %

CZĘŚCI ZAMIENNE CENNIK STAN : 01.12.20

| KOD CZĘŚCI | OKREŚLENIE | NUMER KATALOGOWY |
|------------|----------------------|------------------|
| 0281 | ZDERZAK P | 65.41610.0022 |
| 0283 | NAKLADKA ZDERZAKA P | 65.41610.0024 |
| 0290 | STOPIEN P ZDERZAKA | 65.41610.0031 |
| 0293 | OSŁ UCHA HOLOW PRZ | 65.41610.0029 |
| 0298 | KRATA OZD P ZDERZAKA | 65.41610.0047 |
| 0310 | POKRYWA P ZDERZ PRZ | 65.41610.0033 |
| 0314 | PROWAD P | 65.41610.0058 |
| 0320 | UCHW P POPRZECZKI | 65.41610.0012 |
| 0322 | WSPORNIK P ZDERZ P | 65.41610.0020 |
| 0339 | OSŁONA ZDERZAKA PRZ | 65.41610.0014 |
| 0340 | POPRZECZ ZDERZ PRZ | 65.41610.0011 |
| 0410 | KRATA WLOTU POWIETRZ | 65.61150.6001 |
| 0431 | EMBLEMAT PRODUCE PRZ | 65.97870.6001 |
| 0432 | PLYTA NOSNA | 65.97870.0004 |
| 0435 | NAZWA PRODUCENTA | 65.97870.0005 |
| 0471 | MASKA SILNIKA | 65.61110.0016 |
| 0475 | ZAWIAS L POKRYWY PRZ | 65.61145.0000 |
| 0476 | ZAWIAS P POKRYWY PRZ | 65.61145.0001 |
| 0481 | IZOL POKRYWY PRZ | 65.61370.0007 |
| 0493 | ZAMEK DOL POKR PRZE | 65.61144.0000 |
| 0494 | ZAMEK GOR POKR PRZ | 65.61140.0001 |
| 0497 | WSPORNIK POKRYWY PRZ | 65.61140.0000 |
| 0562 | REFLEKTOR P KPL | 65.25101.6014 |
| 0638 | REFLEKTOR P-MGIEL P | 65.25102.6001 |
| 0750 | BŁOTNIK PRZ P DOL | 65.61210.0003 |
| 0762 | UCHW D BLOTN PRZ P | 65.61240.0004 |
| 0766 | MOCOW BLOT PRZ P | 65.61243.0001 |
| 0776 | LISTWA BLOTNIKA P P | 65.61210.6002 |
| 0842 | NADKOLE PRZ P PRZ | 65.61230.0012 |
| 0844 | POKR WN KOŁA PRZ P | 65.61230.0002 |
| 0898 | FART P/BLOTNY PRZ P | 65.61230.0004 |
| 0930 | WSPOR ZAMKA | 65.61120.0000 |
| 0931 | OSŁONA DOLNA | 65.41660.0001 |
| 1020 | ZASTRZ POPRZ G P | 65.61142.0000 |
| 1022 | TUBA POWIETRZA P | 65.61950.0032 |
| 1120 | WZM BOCZNE P P | 65.62530.6000 |
| 1130 | UCHW P WNEKI KOŁA P | 65.41301.2000 |
| 1138 | WSPOR GOLEN SPR P P | 65.41301.2008 |
| 1140 | CZESC ZAMYK NADKOL P | 65.41301.2006 |

PZU S.A.

Jana Pawła II 24
00-133 Warszawa

USTALENIE WYSOKOŚCI SZKODY NR PL20241127 09.12.2024
C Z Ę Ś C I Z A M I E N N E CENNIK STAN : 01.12.2024 / 12

| KOD CZĘŚCIOŚĆ | OKREŚLENIE | NUMER KATALOGOWY |
|---------------|------------------------|------------------|
| 1142 | WNEKA KOŁA P PRZÓD | 65.41301.2002 |
| 1144 | WZMOC BLA NADKOŁA PP | 65.41301.2004 |
| 1212 | PODLUZNICA P WN KOŁA | 65.41301.2014 |
| 1346 | OSŁ P WNEKI PODSZYB | 65.61942.6020 |
| 1401 | SZYBA CZOŁOWA | 65.62450.6004 |
| 1405 | APLIKATOR | 09.28002.0044 |
| 1409 | NIĆ TNĄCA | 80.99606.0857 |
| 1410 | 0.06 L PŁYN CZYSZCZĄCY | 04.10191.9053 |
| 1411 | ZEST KLEJ SZYBY CZOŁ | |
| 1413 | AKTYWATOR SZYBY P | 04.10190.9149 |
| 1414 | PRIMER (PODKŁAD) | 04.10190.9148 |
| 1418 | 2 P EL DYSTANSOWY | 65.62440.0000 |
| 1436 | ZBIORNIK SPRYSK | 65.26481.0002 |
| 1438 | POKRYWA ZBIOR SPRYSK | 65.26481.0003 |
| 1439 | RURKA ZBIORN SPRYSK | 65.26481.0000 |
| 1482 | DRZWI PRZ P | 65.62600.5064 |
| 1750 | POKR MOCOW LUST Z P | 65.63732.6003 |
| 1982 | LISTWA DRZWI T P | 65.62610.6018 |
| 2098 | SZKIELET DRZWI P P | 65.62620.0005 |
| 4325 | PODUSZKA GAZ PASAŻER | 65.27620.6017 |
| 4331 | TABLICA WSKAZNIKOW | +65.61700.6038 |
| 4661 | PAS BEZPIECZ P L | 65.62305.6000 |
| 4662 | PAS BEZPIECZ P P | 65.62305.6004 |
| 7054 | WAHACZ POPRZ P | 65.43315.6008 |
| 7082 | ZWROTNICA P | 65.36301.0001 |
| 7090 | AMORTYZATOR P P | 65.43701.0003 |
| 7202 | FELGA P P | :65.45302.0010 |
| 7228 | OPONA P P | |
| 7445 | AIRBAG KIEROWCY | ;65.27620.6009 |
| 9667 | CZUJNIK RADAROWY PRZ | 65.27612.0003 |
| 9668 | MOCOW CZUJN RADAR P | 65.41610.0055 |



PZU S.A.

Jana Pawła II 24
00-133 Warszawa

USTALENIE WYSOKOŚCI SZKODY NR PL20241127 09.12.2024

LAKIEROWANIE (według AZT z danymi AUDATEX)
PAINT PRICES AS AT : 08.03.2024

| KOD CZĘŚCI | OPERACJA | - 2-WARSTW-METALLIC | JC |
|------------|----------------------|----------------------|----|
| 0471 | MASKA SILNIKA | LAK NOWA CZĘŚĆ ST 1 | 22 |
| 0475 | ZAWIAS L POKRYWY PRZ | LAK NOWA CZĘŚĆ ST 1 | 5 |
| 0476 | ZAWIAS P POKRYWY PRZ | LAK NOWA CZĘŚĆ ST 1 | 5 |
| 0750 | BŁOTNIK PRZ P DOL | LAK NOWA CZĘŚĆ ST 1 | 6 |
| 1120 | WZM BOCZNE P P | LAK. WIERZCHNIE ST 2 | 6 |
| 1138 | WSPOR GOLEN SPR P P | LAK. WIERZCHNIE ST 2 | 4 |
| 1140 | CZESC ZAMYK NADKOL P | LAK. WIERZCHNIE ST 2 | 4 |
| 1142 | WNĘKA KOŁA P PRZÓD | LAK. WIERZCHNIE ST 2 | 4 |
| 1144 | WZMOC BŁA NADKOLA PP | LAK. WIERZCHNIE ST 2 | 4 |
| 1212 | PODLUZNICA P WN KOŁA | LAK. WIERZCHNIE ST 2 | 4 |
| 1482 | DRZWI PRZ P | LAK NOWA CZĘŚĆ ST 1 | 22 |
| 2244 | POSZ SŁUPKA Z P | LAK NOWA CZĘŚĆ ST 1 | 14 |
| 0741 | BLOTNIK PRZ L | ODNOWA LAKIERU | 15 |
| 1782 | DRZWI ODSUW P | ODNOWA LAKIERU | 40 |
| 1351 | OSŁO G RAMY WLOT POW | LAK. WIERZCHNIE ST 2 | 6 |

MATERIAŁ LAKIERNICZY NA CZĘŚĆ

| KOD CZĘŚCI | OKREŚLENIE | |
|------------|----------------------|----------------------|
| 0471 | MASKA SILNIKA | LAK NOWA CZĘŚĆ ST 1 |
| 0475 | ZAWIAS L POKRYWY PRZ | LAK NOWA CZĘŚĆ ST 1 |
| 0476 | ZAWIAS P POKRYWY PRZ | LAK NOWA CZĘŚĆ ST 1 |
| 0750 | BŁOTNIK PRZ P DOL | LAK NOWA CZĘŚĆ ST 1 |
| 1120 | WZM BOCZNE P P | LAK. WIERZCHNIE ST 2 |
| 1138 | WSPOR GOLEN SPR P P | LAK. WIERZCHNIE ST 2 |
| 1140 | CZESC ZAMYK NADKOL P | LAK. WIERZCHNIE ST 2 |
| 1142 | WNĘKA KOŁA P PRZÓD | LAK. WIERZCHNIE ST 2 |
| 1144 | WZMOC BŁA NADKOLA PP | LAK. WIERZCHNIE ST 2 |
| 1212 | PODLUZNICA P WN KOŁA | LAK. WIERZCHNIE ST 2 |
| 1482 | DRZWI PRZ P | LAK NOWA CZĘŚĆ ST 1 |
| 2244 | POSZ SŁUPKA Z P | LAK NOWA CZĘŚĆ ST 1 |
| 0741 | BLOTNIK PRZ L | ODNOWA LAKIERU |
| 1782 | DRZWI ODSUW P | ODNOWA LAKIERU |
| 1351 | OSŁO G RAMY WLOT POW | LAK. WIERZCHNIE ST 2 |

KOSZTY ROBOCIZNY LAKIERNICZEJ
WSPÓŁCZYNNIK 60.00 PLN/RBG
CZAS LAKIEROWANIA
PRZYGOTOWANIE METAL
KOŃCOWA ROBOCIZNA LAKIER 10 JC/RBG :

