

Link do produktu: <https://autolakier.pl/21-6-rangers-pigment-barwiacy-twarda-powloka-ochronna-poliuretan-240-p-2612.html>



21,6 RANGERS + PIGMENT BARWIĄCY twarda powłoka ochronna poliuretan 240

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Cena brutto | 1 346,40 zł |
| Cena netto | 1 094,63 zł |
| Kod EAN | 689914853621 |
| EAN (GTIN) | 689914853621 |
| Producent | Ixell |
| Rodzaj | akrylowe |
| Numer katalogowy producenta | 689914853621 |
| Pojemność opakowania | 21600 |
| Opakowanie | Puszka |

Opis produktu



RANGERS TROTON 2K

poliuretanowa powłoka ochronna 3:1 + PIGMENT KOLORYZUJĄCY

AUKCJA DOTYCZY:

- powłoka ochronna kolor czarny 1 sztuka o pojemności 15,8 kg
- utwardzacz poliuretanowy 1 sztuka o pojemności 4,2 kg
- pigment koloryzujący 1,6 litra

2-Komponentowy poliuretanowy środek ochronny z efektem strukturalnym.

Zalety

- Produkt posiada doskonałą odporność chemiczną (olej, benzyna, woda, sól) i mechaniczną (zadrapania, plamy).
- Odporny na działanie warunków atmosferycznych (filtry UV) i korozję (środki antykorozyjne).
- Możliwość stosowania na różnych podłożach.
- Można go aplikować pistoletem do baranka UBS oraz konwencjonalnym pistoletem zasilanym grawitacyjnie, a także za pomocą natrysku pneumatycznego z dolnym zasilaniem.

Podłoża

Produkt może być aplikowany na następujące podłoża:

- Stal, stal ocynkowana, stal nierdzewna, aluminium – aplikować po wcześniejszym przeszlifowaniu powierzchni papierem ściernym o gradacji od P180 do P320 lub oczyszczeniu powierzchni obróbką strumieniowo-ścierną do stopnia czystości Sa 2 ½ wg PN-ISO 12944-4. Celem zwiększenia ochrony antykorozyjnej oraz przyczepności zaleca się aplikację Rangers na podkłady epoksydowe lub reaktywne (Wash Primer) Troton.
- Laminaty poliestrowe- przeszlifować papierem o gradacji P180 lub włókniną ścierną Troton, odmuchać, odtłuścić (Silicone Remover Troton).
- Szpachlówki poliestrowe- przeszlifować papierem o gradacji od P120 do P240, odmuchać, odtłuścić (Silicone Remover Troton).
- Tworzywa sztuczne- odtłuścić (Silicone Remover Troton), przeszlifować papierem o gradacji P240 lub włókniną ścierną Troton, odtłuścić (Silicone Remover Troton), stosować środek zwiększający przyczepność Plastic Primer Troton. Ze względu na różnorodność tworzyw sztucznych wykonać test przyczepności.

Nie należy nakładać środka na podkłady jednoskładnikowe 1K. Zamiast nich należy użyć dwuskładnikowego 2K podkładu akrylowego lub epoksydowego bądź podkładu wytrawiającego.

Nie należy nakładać produktu RANGERS bezpośrednio na surowe powłoki fabryczne, ani surowe powłoki części karoseryjnych z rynku wtórnego.

IXELL PIGMENT KOLORYZUJĄCY

Pigment koloryzujący do dobarwienia powłok ochronnych typu COBRA, RANGERS, RAPTOR, PREDATOR oraz inne powłoki dostępne na rynku w dowolnie wybranym kolorze o pojemności 1,6 litra.

Zagęszczone pasty pigmentowe IXELL.

Każdy kolor możemy wykonać z ziarnami srebra (metalik) oraz perty.

W przypadku wyboru pigmentu wg kodu lakieru z tabliczki znamionowej samochodu prosimy o sprawdzenie, zadając pytanie sprzedającemu.

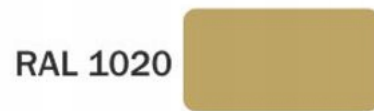
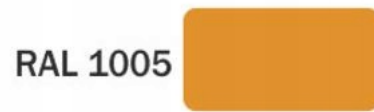
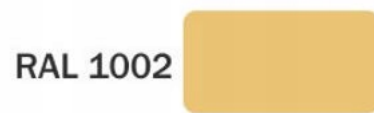
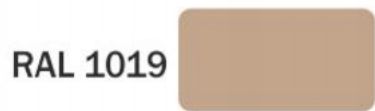
UWAGA - wybierając kolor pigmentu wg załączonych zdjęć kolorów RAL lub serii S, należy bezwzględnie porównać zdjęcia tych kolorów np w wyszukiwarce internetowej. Zdjęcia potrafią robić przekłamania i nie zawsze dokładnie odzwierciedlają dany odcień koloru.



RAL-Kolory.pl

K7 RAL Classic

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| RAL 1000 | RAL 1001 | RAL 1002 | RAL 1003 | RAL 1004 | RAL 1005 | RAL 1006 | RAL 1007 | RAL 1011 | RAL 1012 | RAL 1013 | RAL 1014 | RAL 1015 | RAL 1016 | RAL 1017 | RAL 1018 |
| RAL 1019 | RAL 1020 | RAL 1021 | RAL 1023 | RAL 1024 | RAL 1026 | RAL 1027 | RAL 1028 | RAL 1032 | RAL 1033 | RAL 1034 | RAL 1035 | RAL 1036 | RAL 1037 | RAL 2000 | RAL 2001 |
| RAL 2002 | RAL 2003 | RAL 2004 | RAL 2005 | RAL 2007 | RAL 2008 | RAL 2009 | RAL 2010 | RAL 2011 | RAL 2012 | RAL 2013 | RAL 3000 | RAL 3001 | RAL 3002 | RAL 3003 | RAL 3004 |
| RAL 3005 | RAL 3007 | RAL 3009 | RAL 3011 | RAL 3012 | RAL 3013 | RAL 3014 | RAL 3015 | RAL 3016 | RAL 3017 | RAL 3018 | RAL 3020 | RAL 3022 | RAL 3024 | RAL 3026 | RAL 3027 |
| RAL 3028 | RAL 3031 | RAL 3032 | RAL 3033 | RAL 4001 | RAL 4002 | RAL 4003 | RAL 4004 | RAL 4005 | RAL 4006 | RAL 4007 | RAL 4008 | RAL 4009 | RAL 4010 | RAL 4011 | RAL 4012 |
| RAL 5000 | RAL 5001 | RAL 5002 | RAL 5003 | RAL 5004 | RAL 5005 | RAL 5007 | RAL 5008 | RAL 5009 | RAL 5010 | RAL 5011 | RAL 5012 | RAL 5013 | RAL 5014 | RAL 5015 | RAL 5017 |
| RAL 5018 | RAL 5019 | RAL 5020 | RAL 5021 | RAL 5022 | RAL 5023 | RAL 5024 | RAL 5025 | RAL 5026 | RAL 6000 | RAL 6001 | RAL 6002 | RAL 6003 | RAL 6004 | RAL 6005 | RAL 6006 |
| RAL 6007 | RAL 6008 | RAL 6009 | RAL 6010 | RAL 6011 | RAL 6012 | RAL 6013 | RAL 6014 | RAL 6015 | RAL 6016 | RAL 6017 | RAL 6018 | RAL 6019 | RAL 6020 | RAL 6021 | RAL 6022 |
| RAL 6024 | RAL 6025 | RAL 6026 | RAL 6027 | RAL 6028 | RAL 6029 | RAL 6032 | RAL 6033 | RAL 6034 | RAL 6035 | RAL 6036 | RAL 6037 | RAL 6038 | RAL 7000 | RAL 7001 | RAL 7002 |
| RAL 7003 | RAL 7004 | RAL 7005 | RAL 7006 | RAL 7008 | RAL 7009 | RAL 7010 | RAL 7011 | RAL 7012 | RAL 7013 | RAL 7015 | RAL 7016 | RAL 7021 | RAL 7022 | RAL 7023 | RAL 7024 |
| RAL 7026 | RAL 7030 | RAL 7031 | RAL 7032 | RAL 7033 | RAL 7034 | RAL 7035 | RAL 7036 | RAL 7037 | RAL 7038 | RAL 7039 | RAL 7040 | RAL 7042 | RAL 7043 | RAL 7044 | RAL 7045 |
| RAL 7046 | RAL 7047 | RAL 7048 | RAL 8000 | RAL 8001 | RAL 8002 | RAL 8003 | RAL 8004 | RAL 8007 | RAL 8008 | RAL 8011 | RAL 8012 | RAL 8014 | RAL 8015 | RAL 8016 | RAL 9001 |
| RAL 9002 | RAL 9003 | RAL 9004 | RAL 9005 | RAL 9006 | RAL 9007 | RAL 9010 | RAL 9011 | RAL 9016 | RAL 9017 | RAL 9018 | RAL 9022 | RAL 9023 | | | |





RAL 4001



RAL 4002



RAL 4003



RAL 4004



RAL 4005



RAL 4006



RAL 4007



RAL 4008



RAL 4009



RAL 4010



RAL 5000



RAL 5001



RAL 5002



RAL 5003



RAL 5004



RAL 5005



RAL 5007



RAL 5008



RAL 5009



RAL 5010



RAL 5011



RAL 5012



RAL 5013



RAL 5014



RAL 5015



RAL 5017



RAL 5018



RAL 5019



RAL 5020



RAL 5021



RAL 5022



RAL 5023



RAL 5024



RAL 6000



RAL 6001



RAL 6002



RAL 6003



RAL 6004



RAL 6005



RAL 6006



RAL 6007



RAL 6008



RAL 6009



RAL 6010



RAL 6011



RAL 6012



RAL 6013



RAL 6014



RAL 6015



RAL 6016



RAL 6017



RAL 6018



RAL 6019



RAL 6020



RAL 6021



RAL 6022



RAL 6024



RAL 6025



RAL 6026



RAL 6027



RAL 6028



RAL 6029



RAL 6032



RAL 6033



RAL 6034



RAL 7000



RAL 7001



RAL 7002



RAL 7003



RAL 7004



RAL 7005



RAL 7006



RAL 7008



RAL 7009



RAL 7010



RAL 7011



RAL 7012



RAL 7013



RAL 7015



RAL 7016



RAL 7021



RAL 7022



RAL 7023



RAL 7024



RAL 7026



RAL 7030



RAL 7031



RAL 7032



RAL 7033



RAL 7034



RAL 7035



RAL 7036



RAL 7037



RAL 7038



RAL 7039



RAL 7040



RAL 7042



RAL 7043



RAL 7044



RAL 7045

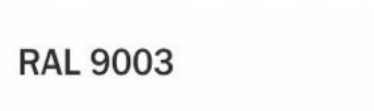
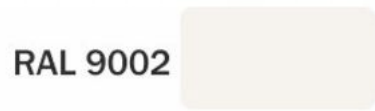
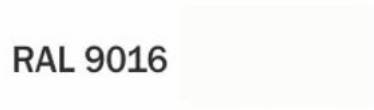


RAL 7046



RAL 7047











S 7005-Y20R

S 8005-Y20R

S 8505-Y20R

S 0505-Y50R

S 1005-Y50R

S 2005-Y50R



S 3005-Y50R

S 4005-Y50R

S 5005-Y50R

S 6005-Y50R

S 7005-Y50R

S 8005-Y50R



S 0505-Y80R

S 1005-Y80R

S 2005-Y80R

S 3005-Y80R

S 4005-Y80R

S 5005-Y80R



S 6005-Y80R

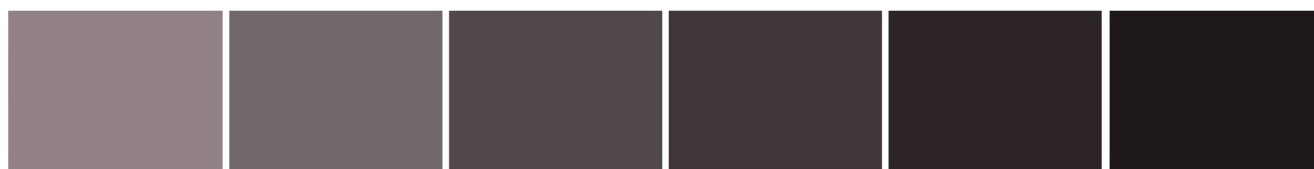
S 7005-Y80R

S 8005-Y80R

S 8505-Y80R

S 0505-R20B

S 1005-R20B



S 2005-R20B

S 3005-R20B

S 4005-R20B

S 5005-R20B

S 6005-R20B

S 7005-R20B



S 8005-R20B

S 8505-R20B

S 0505-R50B

S 1005-R50B

S 2005-R50B

S 3005-R50B



S 4005-R50B

S 5005-R50B

S 6005-R50B

S 7005-R50B

S 8005-R50B

S 0505-R80B



S 1005-R80B

S 2005-R80B

S 3005-R80B

S 4005-R80B

S 5005-R80B

S 6005-R80B



