

Link do produktu: <https://autolakier.pl/novol-cobra-twarda-powloka-poliuretanowa-ochronna-dowolny-kolor-1203-p-676.html>



## NOVOL COBRA twarda powłoka poliuretanowa ochronna dowolny kolor 1203

|  |                     |
|--|---------------------|
| Cena brutto                              | <b>128,70 zł</b>    |
| Cena netto                               | <b>104,63 zł</b>    |
| Kod EAN                                  | <b>637556137517</b> |
| EAN (GTIN)                               | <b>637556137517</b> |
| Producent                                | <b>Agama</b>        |
| Model                                    | <b>aga1</b>         |
| Numer katalogowy producenta              | <b>637556137517</b> |
| Waga produktu z opakowaniem jednostkowym | <b>1.1</b>          |
| Uciąg                                    | <b>111</b>          |

Opis produktu



## NOVOL COBRA

Truck Bedliner powłoka ochronna  
skoloryzowana pastami pigmentowymi  
o podwyższonej sile krycia

COBRA Truck Bedliner - powłoka ochronna z efektem strukturalnym na bazie żywic poliuretanowych 2K.

Ma bardzo wysoką wytrzymałość mechaniczną i jest odporna na zarysowania.

Zabezpiecza przed wpływem czynników atmosferycznych, benzyną, olejami, wodą i solą.

Ma właściwości dźwiękochłonne i wygłuszające.

Struktura powierzchni nadaje efekt antypoślizgowy.

---

W wersji standardowej występuje w kolorze czarnym, w wersji do barwienia pozwala na uzyskanie dowolnego koloru przez dodanie 10% zagęszczonych past pigmentowych.

**Zestaw zawiera:**

**Powłoka ochronna COBRA 600 ml**

**Utwardzacz 200 ml**

**Pigment koloryzujący w dowolnie wybranym kolorze 100 ml**

**(pigment nie dotyczy kolorów czarnych - COBRA czarna jest fabrycznie skoloryzowana).**

**Powłokę ochronną dobarwiamy zagęszczonymi pastami pigmentowymi, również z ziarnami srebra oraz perły.**

Dzięki zastąpieniu barwnika bazowego lub akrylowego pastami pigmentowymi, zwiększyliśmy wielokrotnie siłę krycia środka.

Powłokę ochronną możemy dobarwić wg dowolnie wybranego koloru. Z palety RAL (poniżej wzornik) lub dowolnie wybranego koloru niemetalicznego, metalicznego lub perłowego.

**Na aukcjach sprzedajemy czysty lakier perłowy (opakowania 100 ml), który można użyć do zwiększenia ilości perły w kolorze.**



|      |      |      |      |      |      |      |      |
|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1000 | 1001 | 1002 | 1003 | 1004 | 1005 | 1006 | 1007 |
| 1011 | 1012 | 1013 | 1014 | 1015 | 1016 | 1017 | 1018 |
| 1019 | 1020 | 1021 | 1023 | 1024 | 1027 | 1028 | 1032 |
| 1033 | 1034 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2008 |
| 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 3000 | 3001 | 3002 | 3003 |
| 3004 | 3005 | 3007 | 3009 | 3011 | 3012 | 3013 | 3014 |
| 3015 | 3016 | 3017 | 3018 | 3020 | 3022 | 3027 | 3031 |
| 4001 | 4002 | 4003 | 4004 | 4005 | 4006 | 4007 | 4008 |
| 4009 | 5000 | 5001 | 5002 | 5003 | 5004 | 5005 | 5007 |
| 5008 | 5009 | 5010 | 5011 | 5012 | 5013 | 5014 | 5015 |
| 5017 | 5018 | 5019 | 5020 | 5021 | 5022 | 5023 | 5024 |
| 6000 | 6001 | 6002 | 6003 | 6004 | 6005 | 6006 | 6007 |
| 6008 | 6009 | 6010 | 6011 | 6012 | 6013 | 6014 | 6015 |
| 6016 | 6017 | 6018 | 6019 | 6020 | 6021 | 6022 | 6024 |
| 6025 | 6026 | 6027 | 6028 | 6029 | 6032 | 6033 | 6034 |
| 7000 | 7001 | 7001 | 7002 | 7003 | 7004 | 7005 | 7006 |
| 7008 | 7009 | 7010 | 7011 | 7012 | 7013 | 7015 | 7016 |
| 7021 | 7022 | 7023 | 7024 | 7026 | 7030 | 7031 | 7032 |
| 7033 | 7034 | 7035 | 7036 | 7037 | 7038 | 7039 | 7040 |
| 7042 | 7043 | 7044 | 8000 | 8001 | 8002 | 8003 | 8004 |
| 8007 | 8008 | 8011 | 8012 | 8014 | 8015 | 8016 | 8017 |
| 8019 | 8022 | 8023 | 8024 | 8025 | 8028 | 9001 | 9002 |
| 9003 | 9004 | 9005 | 9010 | 9011 | 9016 | 9017 | 9018 |

**COBRA**  
TRUCK  
BEDLINER

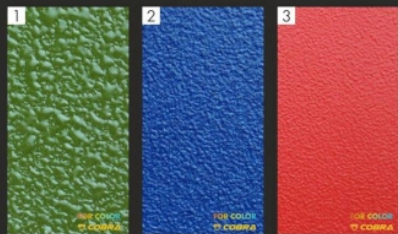
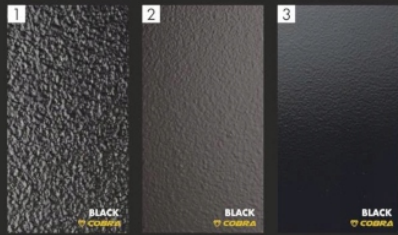
IXELL TEAM

**A + B** **BLACK**

**A + B + C** **FOR COLOR**

**RÓŻNORODNA STRUKTURA**

W ZALEŻNOŚCI OD ZASTOSOWANEGO PISTOLETU, DYSZY, STOPNIA ROZCIĄNIENIA



# COBRA. EXTREMALNA OCHRONA

DWUSKŁADNIKOWA POLIURETANOWA POWŁOKA OCHRONNA



**COBRA**  
**MULTI  
PURPOSE  
COATING**  
**NOVOL**  
IXELL TEAM

## Możliwość uzyskania różnej struktury w zależności od dyszy i stopnia rozcieńczenia



Grubsza struktura – regulowana ciśnieniem i odległością pistoletu od powierzchni podczas aplikacji za pomocą pistoletu UBS ze specjalną dyszą ułatwiającą aplikację



Drobniejsza struktura – przy dodaniu 25-30% rozcieńczalnika i aplikacji za pomocą pistoletu konwencjonalnego z dyszą  $\varnothing 1,6-1,8$ .



**COBRA pozwala na uzyskanie różnej struktury w zależności od dyszy i stopnia rozcieńczenia:**

**gruba struktura** - regulowana ciśnieniem i odległością pistoletu od powierzchni podczas aplikacji za pomocą pistoletu UBS - DO BARANKA,

**średnia struktura** - przy dodaniu 0-5% rozcieńczalnika i aplikacji za pomocą pistoletu konwencjonalnego z dyszą  $\varnothing$  2,5 mm;

**drobna struktura** (doskonale imitująca tworzywo sztuczne) - przy dodaniu 25-30% rozcieńczalnika i aplikacji za pomocą pistoletu konwencjonalnego z dyszą  $\varnothing$  1,4 mm.

Film instruktażowy:

<https://www.youtube.com/watch?v=CLKyoOYzi-M>





