

# PROFIX

## KAR-BON

lakier specjalny 1K CP 99 Premium 2:1



Opakowanie	
Jednostkowe	Zbiorcze (karton)
1 L*	3 szt.
3,5 L*	2 szt.

*\*) Rozmiar dla konkretnych kolorantów przedstawiono w tabeli.*

### Wydajność:

15-20  $\mu\text{m}$  dla każdej warstwy  
ok. 7-8  $\text{m}^2$  z 1 L gotowej mieszanki

### Lepkość robocza:

~18 s DIN Cup 4 mm

### LZO/VOC:

Dz. U. 2007 r. Nr. 11, poz. 72 kat. B/5 (840)<840

### Gwarancja:

24 miesiące w zamkniętym opakowaniu

System lakierów **1K KAR-BON** służy do tworzenia powłok nawierzchniowych na różnym rodzaju podłożach.

Możemy uzyskać efekt niemetaliczny, metaliczny, perłowy i xirallic.

Lakier charakteryzuje się szybkim czasem schnięcia. Jako warstwę ochronną zalecamy stosowanie lakierów bezbarwnych MS (**CP 1500**, **CP 400**) HS (**CP 2008**) i UHS (**CP 2014**).

Produkt nie jest przeznaczony do sprzedaży podmiotom gospodarczym zajmującym się renowacyjnym lakierowaniem pojazdów w krajach Unii Europejskiej, w których obowiązuje dyrektywa 2004/42/EC.

**Produkt posiada 10-letnią gwarancję na powłokę\*.**

*\*) Szczegóły na stronie internetowej <http://multichem.pl>.*



**100 części** obj. lakieru Kar-Bon,  
**50 części** obj. rozcieńczalnika **CP 048**.



Dwie pełne warstwy lub do uzyskania pełnego krycia.  
Dla kolorów z efektem metalicznym, perłowym i xirallic dodatkowa lekka warstwa dla ułożenia ziarna.  
Pistolet natryskowy\*. Dysza dla grawitacyjnego: **1,2-1,4 mm**. Dysza dla ssącego: **1,4-1,6 mm**.

*\*) Stosujemy sprzęt wysokociśnieniowy i HVLP.  
Ciśnienie zgodnie z zaleceniami producenta pistoletu.*



Odprowadzenie między warstwami: **5 min**  
(do uzyskania matu)  
**10-15 min** przed nałożeniem lakieru bezbarwnego\*.

*\*) po ok. 8 godzinach powierzchnię pomalowaną lakierem KAR-BON, ale nie pokrytą lakierem bezbarwnym, ponownie zmatowić przed malowaniem.*

Receptura wyrobu zgodna z wytycznymi VOC (Rozporządzenie Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 16 stycznia 2007 r. w sprawie ograniczenia LZO, Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2005 r. w sprawie standardów emisyjnych z instalacji). Dostarczane przez naszą firmę produkty przechodzą wiele testów fabrycznych, dzięki czemu mogą sprostać najwyższym wymaganiom. Należy jednak pamiętać o indywidualnych warunkach składowania, przygotowania oraz aplikacji, które mogą mieć wpływ na efekt lakierowania. Gwarancją zachowania najwyższej jakości powłoki jest stosowanie jedynie oryginalnych produktów marki PROFIX zgodnie z zaleceniami producenta.

# KAR-BON

[www.multichem.pl](http://www.multichem.pl)

## KAR-BON

lakier specjalny 1K CP 99 Premium 2:1

Numer kolorantu	Nazwa koloru	Rozlanie [L]	Grupa cenowa
B01	żywica	3,5	1
B02	kontroler flopu	1	1
B03	konwerter polysku	1	1
S11	biały kryjący	3,5	1
S12	biały super kryjący	3,5	1
S13	biały przezroczysty	1	2
S21	żółty tenkowy	1	2
S22	żółto-pomarańczowy bezolowiowy	1	2
S23	żółto-pomarańczowy przezroczysty	1	2
S24	żółty cytrynowy	1	2
S25	żółty tenkowy przezroczysty	1	2
S30	pomarańczowy kryjący	1	2
S31	czerwony jasny przezroczysty	1	2
S32	czerwony kryjący	3,5	2
S33	czerwony wyrazisty półprzezroczysty	1	2
S34	czerwony przezroczysty	1	2
S35	czerwono-brązowy przezroczysty	1	2
S36	czerwony przezroczysty	1	2
S41	czerwono-fioletowy przezroczysty	1	2
S42	czerwono-fioletowy kryjący	1	2
S43	fioletowy kryjący	3,5	2
S51	niebiesko-zielony wyrazisty	1	2
S52	niebieski kryjący	1	2
S53	niebiesko-fioletowy jasny	3,5	2
S61	żółto-zielony przezroczysty	1	2
S62	zielony kryjący	1	2
S63	zielono-niebieski kryjący	1	2
S70	czarny czysty	3,5	1
S71	czarny mieszalny	3,5	1
S72	czarny głęboki	1	2

Numer kolorantu	Nazwa koloru	Rozlanie [L]	Grupa cenowa
S75	czarny bardzo głęboki	3,5	2
S80	brązowy kryjący	1	2
S82	brązowy przezroczysty tlenkowy	1	2
M90	srebro bardzo drobne ziarno	1	1
M91	srebro jasne drobne ziarno	3,5	1
M92	srebro drobne ziarno	3,5	1
M93	srebro jasne średnie ziarno	1	1
M94	srebro lśniące średnie ziarno	3,5	1
M95	srebro lśniące grube ziarno	1	1
P13	perłowy biały bardzo drobne ziarno	1	3
P14	perłowy biały drobne ziarno	1	3
P15	perłowy biały	3,5	3
P20	perłowy żółty	1	3
M27	złote aluminium	1	1
P28	perłowy pomarańczowy	1	3
P32	perłowy miedziany	1	3
P40	perłowy czerwony drobne ziarno	1	3
P41	perłowy fioletowy	1	3
P42	perłowy czerwony jasny	1	3
P43	perłowy czerwony średnie ziarno	1	3
P50	perłowy niebieski	1	3
P64	perłowy zielono-niebieski	1	3
P65	perłowy zielony	1	3
P74	perłowy grafitowy	1	3
X15	xyralic biały	1	4
X20	xyralic złoty	1	4
X43	xyralic czerwony	1	4
X50	xyralic niebieski	1	4
X65	xyralic zielony	1	4

Ilość kolorantów	Ilość litrów	Grupa cenowa
14	34	1
26	36	2
14	16,5	3
5	5	4

13 x 3,5 L 

46 x 1 L 

Receptura wyrobu zgodna z wytycznymi VOC (Rozporządzenie Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 16 stycznia 2007 r. w sprawie ograniczenia LZO, Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2005 r. w sprawie standardów emisyjnych z instalacji). Dostarczane przez naszą firmę produkty przechodzą wiele testów fabrycznych, dzięki czemu mogą sprostać najwyższym wymaganiom. Należy jednak pamiętać o indywidualnych warunkach składowania, przygotowania oraz aplikacji, które mogą mieć wpływ na efekt lakierowania. Gwarancją zachowania najwyższej jakości powłoki jest stosowanie jedynie oryginalnych produktów marki PROFIX zgodnie z zaleceniami producenta.