




## PROFESJONALNE PRODUKTY DLA WARSZTATÓW LAKIERNICZYCH

 lakiery bezbarwne

 podkłady, szpachle

 masy poliuretanowe

 preparaty do zabezpieczenia podwozi

 papiery ściernie i dodatki

**inter cars**   
narzędzia i wyposażenie warsztatów

**Wyłączny dystrybutor produktów Profi RS**

Inter Cars SA, Dział Wyposażenia Warsztatów  
Ul. Klonowa 48, Kajetany, 05-830 Nadarzyn  
tel.: 22/ 714 10 41, 714 17 98  
[www.warsztat.intercars.com.pl](http://www.warsztat.intercars.com.pl)



LAKIERY BEZBARWNE		
CLEAR UHS 2:1*	1,5 l	ORS201-1.5L
CLEAR UHS 2:1****	5 l	ORS202-5L
CLEAR UHS 2:1***	2,5 l	ORS301-2.5L
CLEAR HS SCRATCH RESISTANT 2:1*	1,5 l	ORS207-1.5L
CLEAR HS SCRATCH RESISTANT 2:1****	5 l	ORS208-5L
CLEAR HS SCRATCH RESISTANT 2:1***	2,5 l	ORS304-2.5L
CLEAR MS 2:1 SCRATCH RESISTANT STANDARD*	1,5 l	ORS203-1.5L
CLEAR MS 2:1 SCRATCH RESISTANT STANDARD****	5 l	ORS204-5L
CLEAR MS 2:1 SCRATCH RESISTANT STANDARD***	2,5 l	ORS302-2.5L
CLEAR MS SCRATCH RESISTANT FAST*	1,5 l	ORS205-1.5L
CLEAR MS SCRATCH RESISTANT FAST****	5 l	ORS206-5L
CLEAR MS SCRATCH RESISTANT FAST***	2,5 l	ORS303-2.5L
ACRYL SPRAY BLACK	0,4 l	ORS209-0.4L

SZPACHLE, PODKLADY		
FULL	1,8 kg	ORS001-1.8KG
FULL	1 kg	ORS001-1KG
FULL	500 g	ORS001-0.5KG
ANTI - CORROSION	1,8 kg	ORS002-1.8KG
FEIN	1,8 kg	ORS003-1.8KG
FEIN	1 kg	ORS003-1KG
FEIN	500 g	ORS003-0.5KG
LIGHT	1 l	ORS004-1L
SUPER LIGHT	1 l	ORS005-1L
SUPER LIGHT GLASS	1 l	ORS006-1L
GLASS	1,8 kg	ORS007-1.8KG
GLASS	1 kg	ORS007-1KG
GLASS	500 g	ORS007-0.5KG
FLEX	1 kg	ORS008-1KG
FLEX	500 g	ORS008-0.5KG
ALU	1,8 kg	ORS009-1.8KG
ALU	1 kg	ORS009-1KG
ALU	500 g	ORS009-0.5KG
SPRAY	1,2 kg	ORS010-1.2KG
CARBON	1 l	ORS011-1L
POLIESTER SET	0,25 kg	ORS012-0.25KG
2K ACRYL FILLER*	1,25 l	ORS101-1.25L
2K ACRYL FILLER**	3,6 l	ORS102-3.6L
2K ACRYL FILLER***	0,9 l	ORS305-0.9L
2K WET ON WET*	1,05 l	ORS103-1.05L
2K WET ON WET**	3,6 l	ORS104-3.6L
2K WET ON WET***	0,6 l	ORS306-0.6L
2K ACRYL FILLER 300*	1,2 l	ORS105-1.2L
2K ACRYL FILLER 300**	3,5 l	ORS106-3.5L
2K ACRYL FILLER 300***	0,7 l	ORS307-0.7L
PRIMER	1 l	ORS109-1L
PRIMER*****	1 l	ORS308-1L
1K ACRYL FILLER	1 l	ORS107-1L
1K ACRYL FILLER	0,4 l	ORS108-0.4L

ROZCIŃCZALNIKI I ZMYWACZE		
ROZCIŃCZALNIK	1 l	ORS401-1L
ACRYL THINNER	5 l	ORS402-5L
ACRYL THINNER	1 l	ORS402-1L
THINNER BASE COAT	5 l	ORS403-5L
THINNER BASE COAT	1 l	ORS404-1L
SPOT BLENDER	1 l	ORS405-1L
REMOVER PAINT	0,4 l	ORS406-0.4L

MASY POLIURETANOWE		
PU	310 ml	ORS601-310ML
PU	310 ml	ORS602-310ML
PU	310 ml	ORS603-310ML

PREPARATY DO ZABEZPIECZENIA PODWOZI		
ML	1 l	ORS701-1L
ML	1 l	ORS702-1L
UBS ŚRODEK AEROSOL KOLOR BIAŁY	0.5 l	ORS703-0.5L
UBS ŚRODEK AEROSOL KOLOR SZARY	0,5 l	ORS704-0.5L
UBS AEROSOL KOLOR CZARNY	0,5 l	ORS705-0.5L
UBS ŚRODEK DO OCHRONY KAROSERII	1 l	ORS706-1L
UBS ŚRODEK KOLOR SZARY	1 l	ORS707-1L
UBS KOLOR CZARNY	1 l	ORS708-1L

PAPIERY ŚCIERNE I DODATKI		
KRAŹKI ŚCIERNE	P40	ORS801-P40
KRAŹKI ŚCIERNE	P60	ORS801-P60
KRAŹKI ŚCIERNE	P80	ORS801-P80
KRAŹKI ŚCIERNE	P100	ORS801-P100
KRAŹKI ŚCIERNE	P120	ORS801-P120
KRAŹKI ŚCIERNE	P180	ORS801-P180
KRAŹKI ŚCIERNE	P220	ORS801-P220
KRAŹKI ŚCIERNE	P240	ORS801-P240
KRAŹKI ŚCIERNE	P320	ORS801-P320
KRAŹKI ŚCIERNE	P400	ORS801-P400
CZYŚCIWO	32/39 cm	ORS901
ŻEL DO RĄK	250 ml	ORS905
KOMBINEZON LAKIERNICZY	XXL	ORS1004-XXL
KOMBINEZON LAKIERNICZY	XL	ORS1003-XL
FILTR DO MASKI A2		ORS1001
FILTR DO MASKI P2		ORS1002
MASKA LAKIERNICZA		ORS1000
PASTA DO MYCIA RĄK		ORS906
PASTA DO MYCIA RĄK		ORS907
PASTA DO MYCIA RĄK		ORS908

\* KOMPLET  
 \*\* PODKLAD  
 \*\*\* UTWARDZACZ  
 \*\*\*\* LAKIER  
 \*\*\*\*\* AKTYWATOR



## CLEAR UHS VOC 2:1

### LAKIER BEZBARWNY UHS VOC 2:1

Lakier bezbarwny o wysokiej zawartości części stałych, doskonałej rozlewności i wysokiej tiksotropii. Odporny na działanie promieni UV. Przeznaczony do aplikacji w kabinach lakierniczych. Przeznaczony do nakładania na lakiery bazowe wodorocieńczalne i rozcieńczalnikowe za pomocą pistoletu natryskowego.

**INDEKS:**  
ORS201-1.5L\*  
ORS301-2.5L\*\*\*  
ORS202-5L\*\*\*\*



## CLEAR HS 2:1 SCRATCH RESISTANT

### LAKIER BEZBARWNY HS 2:1 SCRATCH RESISTANT

Lakier bezbarwny o doskonałej rozlewności i zwiększonej odporności na zarysowania. Charakteryzuje się także wysokim stopniem trwałości, odpornością na promieniowanie UV (nie żółknie) oraz odpornością na czynniki chemiczne i klimatyczne. Przeznaczony do aplikacji w kabinach lakierniczych na lakiery bazowe wodorocieńczalne i rozcieńczalnikowe.

**INDEKS:**  
ORS207-1.5L\*  
ORS304-2.5L\*\*\*  
ORS208-5L\*\*\*\*



## CLEAR MS 2:1 SCRATCH RESISTANT STANDARD

### LAKIER BEZBARWNY MS 2:1 SCRATCH RESISTANT STANDARD

Lakier bezbarwny akrylowy o wysokim stopniu rozlewności, szybkim czasie schnięcia, zwiększonej odporności na zarysowania i promienie UV (nie żółknie). Charakteryzuje się odpornością na czynniki chemiczne, mechaniczne i klimatyczne oraz wysokim stopniem twardości. Przeznaczony do aplikacji w kabinach lakierniczych lub miejscach przystosowanych do lakierowania. Zalecany do nakładania na powierzchnie zabezpieczone wcześniej bazami wodnymi lub rozpuszczalnikowymi.

**INDEKS:**  
ORS203-1.5L\*  
ORS204-5L\*\*\*\*  
ORS302-2.5L\*\*\*



## CLEAR MS SCRATCH RESISTANT FAST

### UTWARDZACZ DO LAKIERU HS SCRATCH RESISTANT 2:1

Lakier bezbarwny akrylowy o wysokim stopniu rozlewności, szybkim czasie schnięcia, zwiększonej odporności na zarysowania i promienie UV (nie żółknie). Charakteryzuje się odpornością na czynniki chemiczne, mechaniczne i klimatyczne oraz wysokim stopniem twardości. Przeznaczony do aplikacji w kabinach lakierniczych lub miejscach przystosowanych do lakierowania. Zalecany do nakładania na powierzchnie zabezpieczone wcześniej bazami wodnymi lub rozpuszczalnikowymi.

**INDEKS:**  
ORS205-1.5L\*  
ORS206-5L\*\*\*\*  
ORS303-2.5L\*\*\*



## ACRYL SPRAY BLACK

### CZARNY MAT AEROSOL

Wysokiej jakości, szybko schnący lakier akrylowy w aerosolu. Charakteryzuje się on bardzo dobrą i wysoką odpornością na warunki atmosferyczne.

**INDEKS:**  
ORS209-0.4L



## FULL

### SZPACHLA UNIWERSALNA WYPEŁNIAJĄCA ŻÓŁTA

Uniwersalna szpachla wypełniająca. Charakteryzuje się dobrymi właściwościami modelowania w grubych jak i cienkich warstwach oraz łatwą obróbką. Do wypełniania nierówności na powierzchniach stalowych i poliestrowo-szkłanych.

**INDEKS:**  
ORS001-1.8KG  
ORS001-1KG  
ORS001-0.5KG



## ANTI - CORROSION

### SZPACHLA WYPEŁNIAJĄCA Z WYPEŁNIENIEM ALUMINIOWYM

Szpachla wypełniająca antykorozyjna. Charakteryzuje się dobrymi właściwościami modelowania oraz łatwą obróbką. Ze względu na właściwości antykorozyjne, szpachla może być nakładana bezpośrednio na niezagruntowane powierzchnie stalowe, co znacznie skraca, czas oraz obniża koszt naprawy. Do wypełnienia nierówności na powierzchniach stalowych i aluminiowych bez konieczności stosowania gruntu antykorozyjnego.

**INDEKS:**  
ORS002-1.8KG



## FEIN

### SZPACHLA WYKOŃCZENIOWA DROBNOZIARNISTA ŻÓŁTA

Drobnoziarnista szpachla wykończeniowa. Charakteryzuje się szczególną łatwością modelowania w cienkich warstwach i łatwością obróbki. Służy do wykończenia powierzchni uprzednio naprawianych szpachlami wypełniającymi, jak również do usuwania niedużych wgnieceń i uszkodzeń powłoki lakierowej.

**INDEKS:**  
ORS003-1.8KG  
ORS0031G  
ORS003-0.5KG

## LIGHT

### SZPACHLA WYPEŁNIAJĄCA LEKKA ŻÓŁTA



Szpachla poliestrowa wypełniająca, zawiera mikrogranulki szklane, które charakteryzują się bardzo niskim ciężarem właściwym. Niezwykle podatna na szlifowanie nawet po trzech dniach od nałożenia. Szpachla ta jest lżejsza o 35% od uniwersalnych szpachli wypełniających. Szczególnie zalecana do naprawy dużych powierzchni, np. dach, drzwi, pokrywa bagażnika. Do karoserii samochodów osobowych i ciężarowych, nadwodnych elementów łodzi.

**INDEKS:**  
**ORS004-1L**

## SUPER LIGHT

### SZPACHLA WYPEŁNIAJĄCA SUPER LEKKA BEŻOWA



Super lekka szpachla poliestrowa, charakteryzuje się bardzo dobrą przyczepnością do podłoża stalowych, aluminiowych, ocynkowanych, do drewna i laminatów poliestrowych. Miękką i łatwą w obróbkę, lżejsza o 45% od uniwersalnych szpachli wypełniających. Szczególnie zalecana do naprawy dużych powierzchni, np. dach, drzwi, pokrywa bagażnika, do karoserii samochodów osobowych i ciężarowych, autobusów i pojazdów szynowych.

**INDEKS:**  
**ORS005-1L**

## SUPER LIGHT GLASS

### SZPACHLA Z WŁÓKNEM SZKLANYM SUPERLEKKA ŻÓŁTA



Super lekka szpachla z włóknem szklanym. Charakteryzuje się kremową konsystencją, która pozwala na łatwe modelowanie w warstwach 2 - 4 mm i szlifowanie wysokimi granulacjami materiałów ściernych. Możliwość stosowania wyższych granulacji materiałów ściernych (szlif zgrubny P120 - P150) oraz dostosowana twardość szpachli do powłok lakierowych eliminuje tworzenie się przejść pomiędzy szpachlą a naprawianą powierzchnią. Dzięki temu szpachlę można stosować również bezpośrednio pod podkład wypełniający. Szpachla przeznaczona w szczególności do napraw dużych, bardzo zniszczonych powierzchni. Do wypełniania nierówności na powierzchniach stalowych, aluminiowych, ocynkowanych i poliestrowo-szklanych.

**INDEKS:**  
**ORS006-1L**

## GLASS

### SZPACHLA WYPEŁNIAJĄCA Z WŁÓKNEM SZKLANYM ZIELONA



Szpachla z włóknem szklanym. Charakteryzuje się szczególną łatwością modelowania i szlifowania wysokimi granulacjami materiałów ściernych. Możliwość stosowania wyższych granulacji materiałów ściernych (szlif zgrubny P120 - P150) oraz dostosowana twardość szpachli do powłok lakierowych eliminuje tworzenie się przejść pomiędzy szpachlą a naprawianą powierzchnią. Dzięki temu szpachlę można stosować również bezpośrednio pod podkład wypełniający. Do wypełniania nierówności na powierzchniach stalowych, aluminiowych i poliestrowo-szklanych. Daje się łatwo modelować również na powierzchniach o skomplikowanych kształtach nawet przy nakładaniu grubszych warstw.

**INDEKS:**  
**ORS007-1.8KG**  
**ORS0071KG**  
**ORS007-0.5KG**

## FLEX

### SZPACHLA UNIWERSALNA DO TWORZYW SZTUCZNYCH GRAFITOWA



Szpachla wykończeniowa do elementów z tworzyw sztucznych, twardego PCV, ABS. Bardzo elastyczna, łatwa w obróbkę, szczególnie zalecana w miejscach łączeń, spawanych oraz klejonych. Doskonała tiksotropia umożliwia jednolite szpachlowanie wykończeniowe drobnych nierówności na pionowych powierzchniach. Dokładnie dobrane składniki wypełniaczy zmniejszają efekt sprężynowania podczas obróbki, w ten sposób możliwe jest gładkie przejście od podłoża do miejsca szpachlowanego. Zalecana do wypełniania nierówności i zarysowań na szderzakach w samochodach osobowych, ciężarowych itd. oraz po odpowiednim przygotowaniu powierzchni, także do innych elementów z tworzyw sztucznych.

**INDEKS:**  
**ORS008-1KG;**  
**ORS008-0.5KG**

## ALU

### SZPACHLA WYPEŁNIAJĄCA Z WYPEŁNIENIEM ALUMINIOWYM



Charakteryzuje się szczególną łatwością modelowania. Szpachla posiada wysoką odpornością na podwyższoną temperaturę i obciążenia mechaniczne. Możliwość stosowania wysokich granulacji materiałów ściernych (szlif zgrubny P150) oraz dostosowana twardość szpachli do powłok lakierowych eliminuje tworzenie się przejść pomiędzy szpachlą a naprawianą powierzchnią. Do wypełniania nierówności na powierzchniach stalowych narażonych na podwyższoną temperaturę oraz obciążenia mechaniczne (np. drgania). Posiada bardzo dobrą przyczepność do podłoża, służy między innymi do wzmacniania powierzchni osłabionej po naprawie blacharskiej, zwiększając wytrzymałość mechaniczną naprawianego elementu. Nie wymaga zastosowania szpachli wykończeniowej.

**INDEKS:**  
**ORS009-1.8KG;**  
**ORS009-1KG;**  
**ORS009-0.5KG**

## SPRAY

### SZPACHLA NATRYSKOWA WYKOŃCZENIOWA



Dwukomponentowa szpachla natryskowa wypełniająca wysoki stopień rozlewności i dobre właściwości wypełniające pozwalają na łatwe wypełnienie zarówno małych jak i głębokich nierówności (porów i śladów po szlifowaniu) na dużych powierzchniach. Łatwa w obróbkę szlifierską, wykazuje doskonałą przyczepność do tworzyw sztucznych wzmocnionych włóknem szklanym, metalu, drewna, elementów zabezpieczonych gruntami antykorozyjnymi, laminatów poliestrowych i twardego tworzywa sztucznego. Stosowana do napraw pojazdów osobowych, ciężarowych, szynowych i innych elementów. Ze względu na dużą wrażliwość na wodę musi być szlifowana na sucho.

**INDEKS:**  
**ORS010-1.2KG**

## CARBON

### SZPACHLA CZARNA Z WŁÓKNEM WĘGLOWYM



Wysokiej jakości szpachlówka poliestrowa wzmocniona włóknem węglowym do napraw samochodowych. Polecana do wypełniania dużych wgniecień i otworów w pojazdach, przyczepach i naczepach. - Wykazuje doskonałą przyczepność do metali.  
- Wysoka twardość i dobra elastyczność.  
- Bardzo krótki czas utwardzania.  
- Bardzo dobre właściwości ściernie.

**INDEKS:**  
**ORS011-1L**



## POLIESTER SET

### ZESTAW NAPRAWCZY DO LAMINOWANIA

Przeznaczony jest do wypełniania dużych ubytków materiałem, perforacji powierzchni metalowych oraz do wzmacniania miejsc osłabionych korozją. W skład zestawu wchodzi żywica poliestrowa wraz z utwardzaczem oraz tkaniną z włókna szklanego.

INDEKS:  
ORS012-0.25KG



## 2K ACRYL FILLER

### PODKŁAD AKRYLOWY WYPEŁNIAJĄCY 4:1

Podkład akrylowy 4:1 dzięki wysokiej zawartości części stałych posiada dobre właściwości wypełniające. Wysoki stopień rozlewności zapewnia dobre pokrycie gruntowanej powierzchni oraz nie powoduje utrudnień w obróbce szlifierskiej. Brak zacieków przy aplikacji. Jest bardzo bezpieczny w użyciu, nawet przy zastosowaniu grubszych warstw, zapewnia bardzo dobrą ochronę antykorozyjną oraz dobrą przyczepność. Do zastosowania na duże powierzchnie pokryte szpachlami poliestrowymi. Przeznaczony do obróbki ręcznej i maszynowej na sucho i na mokro. Proporcje mieszania 4:1

INDEKS:  
ORS101-1.25L\*  
ORS102-3.6L\*\*  
ORS305-0.9L\*\*\*



## 2K WET ON WET

### PODKŁAD AKRYLOWY MOKRO NA MOKRO 6:1

Uniwersalny podkład wypełniający mokre na mokre do napraw nowych (podłoże z elektroforezą nie wymaga szlifowania) lub lekko uszkodzonych elementów, charakteryzuje się dobrym wypełnieniem, bardzo wysokim stopniem rozlewności i dobrą izolacją naprawianej powierzchni. Możliwość barwienia rozcieńczalnikowymi bazami pigmentacyjnymi w ilości do 5%. Podkład wypełniający do zastosowania w wersji „mokre na mokre”, jako powłoka wypełniająco-izolująca, nakładana bezpośrednio przed aplikacją lakieru bazowego lub nawierzchniowego bez konieczności szlifowania międzywarstwy. Zalecany jako podkład wypełniający w wersji „do szlifowania” na elementy z niewielkimi naprawami przy użyciu szpachli poliestrowych (np. uszkodzenia transportowe lub drobne wgniecenia). Przeznaczony do obróbki ręcznej i maszynowej materiałami ściernymi na sucho oraz na mokro.

INDEKS:  
ORS103-1.05L\*  
ORS104-3.6L\*\*  
ORS306-0.6L\*\*\*



## 2K ACRYL FILLER 300

### PODKŁAD AKRYLOWY WYSOKOWYPEŁNIAJĄCY 5:1 SZARY

Podkład akrylowy charakteryzujący się bardzo wysokim wypełnieniem. Aplikacja 2 - 3 grubych warstw, ze względu na bardzo dobrą rozlewność powłoki podkładu, nie powoduje utrudnień w obróbce szlifierskiej. Brak tendencji do zacieków przy aplikacji, bardzo wysokie wypełnienie, krótki czas schnięcia i łatwość w obróbce szlifierskiej, pozwalają stosować ten podkład w miejsce szpachli natraskowej. Takie zastosowanie znacznie skraca oraz ułatwia proces naprawy i obniża jej koszty. Do zastosowania na elementy uprzednio naprawiane przy użyciu szpachli poliestrowych. Proporcje mieszania 5:1

INDEKS:  
ORS105-1.2L\*  
ORS106-3.6L\*\*  
ORS307-0.7L\*\*\*



## WASH PRIMER

### GRUNT REAKTYWNY

Reaktywny podkład antykorozyjny, 2-składnikowy, szybko schnący do zastosowań w lakiernictwie samochodowym i w przemyśle. Zapewnia bardzo dobrą ochronę antykorozyjną w cienkiej warstwie. Posiada doskonałą przyczepność do podłoży stalowych, takich jak stal, stal nierdzewna, stal ocynkowana i aluminium. Podkład oparty jest na bazie żywic poliwinylowo-butylowych. Proporcje mieszania 1:1

INDEKS:  
ORS109-1L  
ORS308-1L\*\*\*\*



## 1K ACRYL FILLER

### PODKŁAD JEDNOSKŁADNIKOWY SZARY

Jednoskładnikowy podkład akrylowy, schnący w temperaturze otoczenia. Charakteryzuje się bardzo krótkim czasem schnięcia w temperaturze 20°C. Wykazuje bardzo dobre właściwości wypełniające i izolujące. Posiada dobrą przyczepność na praktycznie wszystkich powierzchniach: stal, aluminium, ocynk, tworzywa sztuczne (z wyjątkiem polietylenu i polipropylenu i ich pochodnych) oraz stare powłoki lakierowe uprzednio oczyszczone i odtuszczone.

INDEKS:  
ORS107-1L



## 1K ACRYL FILLER

### PODKŁAD JEDNOSKŁADNIKOWY SZARY AEROSZOL

Jednoskładnikowy podkład akrylowy, schnący w temperaturze otoczenia. Charakteryzuje się bardzo krótkim czasem schnięcia w temperaturze 20°C. Wykazuje bardzo dobre właściwości wypełniające i izolujące. Posiada dobrą przyczepność na praktycznie wszystkich powierzchniach: stal, aluminium, ocynk, tworzywa sztuczne (z wyjątkiem polietylenu i polipropylenu i ich pochodnych) oraz stare powłoki lakierowe uprzednio oczyszczone i odtuszczone.

INDEKS:  
ORS108-0.4L



## ROZCIEŃCZALNIK

### ROZCIEŃCZALNIK DO PODKŁADU JEDNOSKŁADNIKOWEGO

Rozcieńczalnik przystosowany do podkładów akrylowych.

INDEKS:  
ORS401-1L





## ACRYL THINNER

### ROZCIENICZALNIK DO WYROBÓW AKRYLOWYCH UNIWERSALNY

Rozcieńczalnik przystosowany do rozcieńczania wszystkich wyrobów akrylowych, lakierów bezbarwnych i podkładów.

INDEKS:  
ORS402-5L  
ORS402-1L



## THINNER BASE COAT

### ROZCIENICZALNIK DO ROZCIENICZANIA LAKIERÓW BAZOWYCH

INDEKS:  
ORS403-5L



## THINNER BASE COAT

### ROZCIENICZALNIK DO ROZCIENICZANIA LAKIERÓW BAZOWYCH

INDEKS:  
ORS404-1L



## SPOTBLENDER

### ROZCIENICZALNIK DO CIENIOWANIA DO LAKIERU BEZBARWNEGO

Spotblender jest specjalnym produktem do wyrównywania optycznych różnic barwy w miejscu przejścia pomiędzy starą i nową powłoką lakierową.

INDEKS:  
ORS405-1L



## REMOVER PAINT

### PREPARAT DO USUWANIA STARYCH POWŁOK LAKIERNICZYCH AEROSZOL

Preparat do chemicznego usuwania farb i lakierów. Przeznaczony do usuwania: gruntów, podkładów, farb i lakierów powierzchniowych, emalii oraz poliuretanów z metalu, szkła, płytek ceramicznych, betonu, cegły i drewna. Preparat nie jest żrący i splukiwany przy pomocy rozpuszczalnika lub wody.

INDEKS:  
ORS405-0.4L



## PU

### POLIURETANOWA MASA KLEJĄCO USZCZELNIAJĄCA

Jednoskładnikowe poliuretanowe szczeliwo posiadające bardzo dobrą przyczepność do zagruntowanej i lakierowanej blachy oraz do stali nierdzewnej, aluminium, szkła, większości tworzyw sztucznych i betonu. Służy do uszczelniania połączeń spawanych i zgrzewanych blach karoserii samochodowych. Może być pokrywane wszystkimi typami lakierów samochodowych.

INDEKS:  
ORS601-310ML  
ORS602-310ML  
ORS603-310ML



## ML

### ŚRODEK ZABEZPIEZAJĄCY DO PROFILI ZAMKNIĘTYCH ML KOLOR BURSZTYN

Środek przeznaczony do zabezpieczania profili zamkniętych karoserii (np. drzwi, maska, progi) przed korozją za pomocą pistoletu powietrznego. Posiada dobre właściwości penetrujące w głąb szczelin oraz wypierające wilgoć z podłoża. Tworzy elastyczną, szczelną powłokę chroniącą przed działaniem wody i soli, odporną na różne warunki klimatyczne. Produkt jednkompontentowy na bazie wosku i środków impregncyjnych.

INDEKS:  
ORS701-1L  
ORS702.1L



## UBS

### BARANEK DO OCHRONY KAROSERII

Środek USB do ochrony karoserii przed korozją i uderzeniami kamieni. Przeznaczony do zabezpieczenia przedniego i tylnego pasa, progów, spojlerów, błotników, drzwi jak również dolnych partii karoserii. Może być pokrywany wszystkimi typami powierzchniowych lakierów samochodowych.

INDEKS:  
ORS703-0.5L  
ORS704-0.5L  
ORS705-0.5L  
ORS706-1L  
ORS707-1L  
ORS708-1L



## ŻEL DO RĄK DLA LAKIERNIKÓW

Żel (250 ml) do mycia silnie zabrudzonych rąk z materiałem ściernym dla lakierników. Silnie skoncentrowany, usuwa smary, oleje, farby. Posiada naturalne składniki nawilżające i natłuszczające dłonie.

INDEKS:  
ORS905

## CZYŚCIWO BIAŁE WISKOZOWE

### CZYŚCIWO TECHNICZNE DLA LAKIERNIKÓW

Włóknina wiskozowa biała (wiskoza + poliester), gramatura 50g/m<sup>2</sup>, 300 listków 32/39 cm, 1 roka w kartonie. Czyściwo przeznaczone do wycierania powierzchni zmywanej przed lakierowaniem, malowaniem, woskowaniem. Można używać do polerowania. Dobrze współpracuje z rozpuszczalnikami, bardzo dobrze wchłania oleje i smary, jest niepylne, nie pozostawia drobin na powierzchni. Jest wytrzymałe, odporne na rozdarcia.

INDEKS:  
ORS901

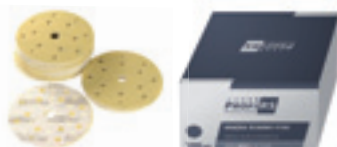


## KRAŻKI ŚCIERNE

### KRAŻKI ŚCIERNE 15 OTWOROWE (6+8+1)

Krażki ścierne o bardzo wysokiej agresywności i wydajności idealne do szlifowania dużych powierzchni (sam. ciężarowe, autobusy, wagony, samoloty, łodzie) dobra jakość powierzchni, specjalna powłoka zmniejszająca zaklejenie ziarna.

INDEKS:  
ORS801-P40  
ORS801-P60  
ORS801-P80  
ORS801-P100  
ORS801-P120  
ORS801-P180  
ORS801-P220  
ORS801-P240  
ORS801-P320  
ORS801-P400



## PASTA DO MYCIA RĄK Z MIKROGRANULKAMI

INDEKS:  
ORS906

POJEMNOŚĆ 500ML



## MASKA LAKIERNICZA

CZĘŚĆ TWARZOWA MASKI

INDEKS:  
ORS1000



## PASTA DO MYCIA RĄK Z MIKROGRANULKAMI

KONSYSTENCJA STAŁA - BRZOSKWINIOWA

INDEKS:  
ORS907

POJEMNOŚĆ 5L



## FILTR DO MASKI P2

FILTR PRZECIWPYŁOWY

INDEKS:  
ORS1002



## PASTA DO MYCIA RĄK Z MIKROGRANULKAMI

KONSYSTENCJA STAŁA - BRZOSKWINIOWA

INDEKS:  
ORS908

POJEMNOŚĆ 10L



## FILTR DO MASKI A2

FILTR PRZECIW PAROM ORGANICZNYM

INDEKS:  
ORS1001



## KOMBINEZON LAKIERNICZY

KOMBINEZON TYPU TYVEK ROZMIAR XXL

INDEKS:  
ORS1004-XXL



## KOMBINEZON LAKIERNICZY

POLIPROPYLEN ROZMIAR XXL

INDEKS:  
ORS1003-XXL



\* KOMPLET  
\*\* PODKŁAD  
\*\*\* UTWARDZACZ  
\*\*\*\* LAKIER  
\*\*\*\*\* AKTYWATOR



## Inter Cars S.A.

Inter Cars SA to największy dystrybutor części zamiennych do samochodów osobowych, dostawczych i ciężarowych w Europie Środkowo – Wschodniej. Od maja 2004 r. spółka jest notowana na Giełdzie Papierów Wartościowych w Warszawie. W lipcu 2007 r. spółka podpisała porozumienie o połączeniu z firmą JC Auto - liderem w segmencie części do samochodów japońskich i koreańskich. Dzięki fuzji na polskim i europejskim rynku motoryzacyjnym wzmocniła się istotnie rola Inter Cars SA, której celem strategicznym jest utrzymanie pozycji lidera w Europie Środkowo-Wschodniej.

Inter Cars SA posiada obecnie 154 filie w kraju (w tym 84 filie ciężarowych) oraz 106 oddziałów w Europie (Czechy, Bułgaria, Słowacja, Ukraina, Litwa, Węgry, Chorwacja, Łotwa, Włochy, Rumunia). W ofercie spółki znajduje się ponad milion różnych części zamiennych do samochodów osobowych i ciężarowych oraz części zamiennych i akcesoriów do naczep, przyczep, autobusów i maszyn rolniczych. Bez względu na to czy samochód jest marką europejską czy azjatycką klienci mają pod ręką pełny asortyment części oraz dużą ilość narzędzi i wyposażenia warsztatowego. Taka różnorodność sprawia, że w tej chwili jest to najbogatsza oferta w Polsce.

InterCars Dział Wyposażenia Warsztatowego Lakiernictwo Samochodowe w listopadzie 2012 roku powiększył swoją ofertę, wprowadzając własną gamę produktów lakierniczych pod marką ProfiRS. ProfiRS przeznaczony jest dla wymagających klientów, którzy chcą kupić bardzo dobry produkt wysokiej jakości za niewygórowaną cenę. Dzięki zastosowaniu w nim nowoczesnych rozwiązań skrócono i ułatwiono proces technologiczny lakierowania w warsztacie.

To linia, która doskonale uzupełnia dotychczasową ofertę produktów lakierniczych oferowanych w Inter Cars. W skład gamy produktów wchodzi większość materiałów potrzebnych przy naprawie lakierniczej. Linia ProfiRS będzie sukcesywnie rozszerzana o następne produkty niezbędne w procesie lakierowania.



Inter Cars SA  
ul. Gdańska 15,  
05-152 Czastków Mazowiecki

Tel.: 22 714 17 10, 22 714 17 12

Infolinia: 801 80 20 20

[www.intercars.com.pl](http://www.intercars.com.pl)