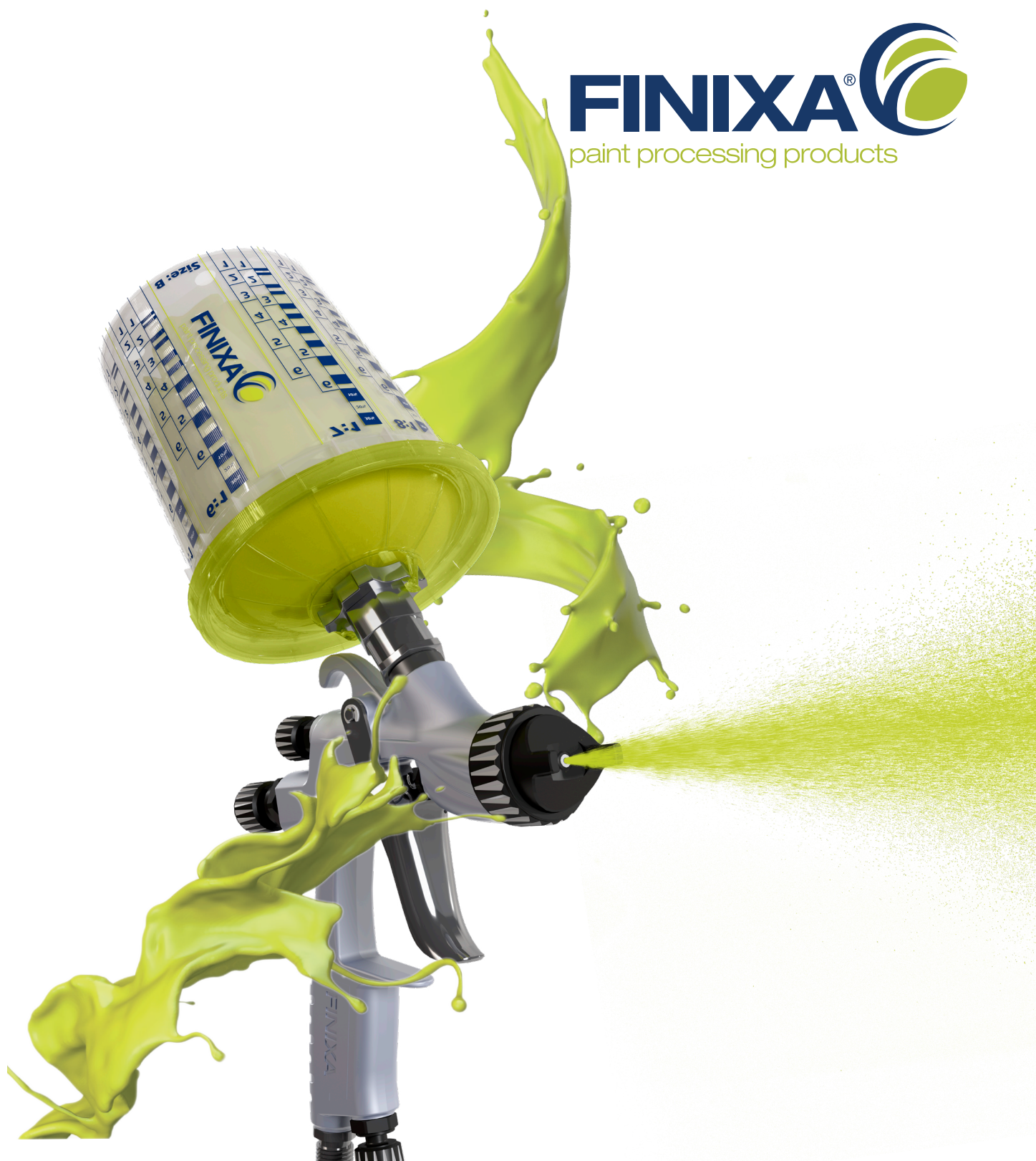


FINIXA[®]
paint processing products



DODATKI LAKIERNICZE

KATALOG 2024

KATALOG PRODUKTÓW

NOWE PRODUKTY

Z dumą prezentujemy Państwu katalog Finixa, naszą ofertę wysokiej jakości produktów dla profesjonalnej naprawy lakierniczej. Finixa jako punkt kompleksowej obsługi rozwiązań w zakresie naprawy renowacyjnej.

PRZYJAZNY UŻYTKOWNIKOWI

Nasze produkty są podzielone na 12 rozdziałów. Każdy rozdział zaczyna się od strony technicznej, na której można znaleźć porównania produktów i przykłady zastosowań (szare strony). Alfabetyczna lista artykułów znajduje się w ostatniej części katalogu, która pomoże znaleźć Ci produkty.

Lakiernicy mogą pobrać katalog dostępny w 18 językach

na: www.finixa.com



FINIXA[®]
paint processing products

FINIXA WYPRODUKOWANY PRZEZ CHEMICAR

Chemcar Europe NV projektuje i rozwija wysokiej jakości dodatki lakiernicze (materiały eksploatacyjne i wyposażenie) dla profesjonalnych lakierni pod marką Finixa.



WYSOKA JAKOŚĆ

Przed wprowadzeniem na rynek nasze produkty podlegają rygorystycznym i szczegółowym **testom**.

INNOWACJE

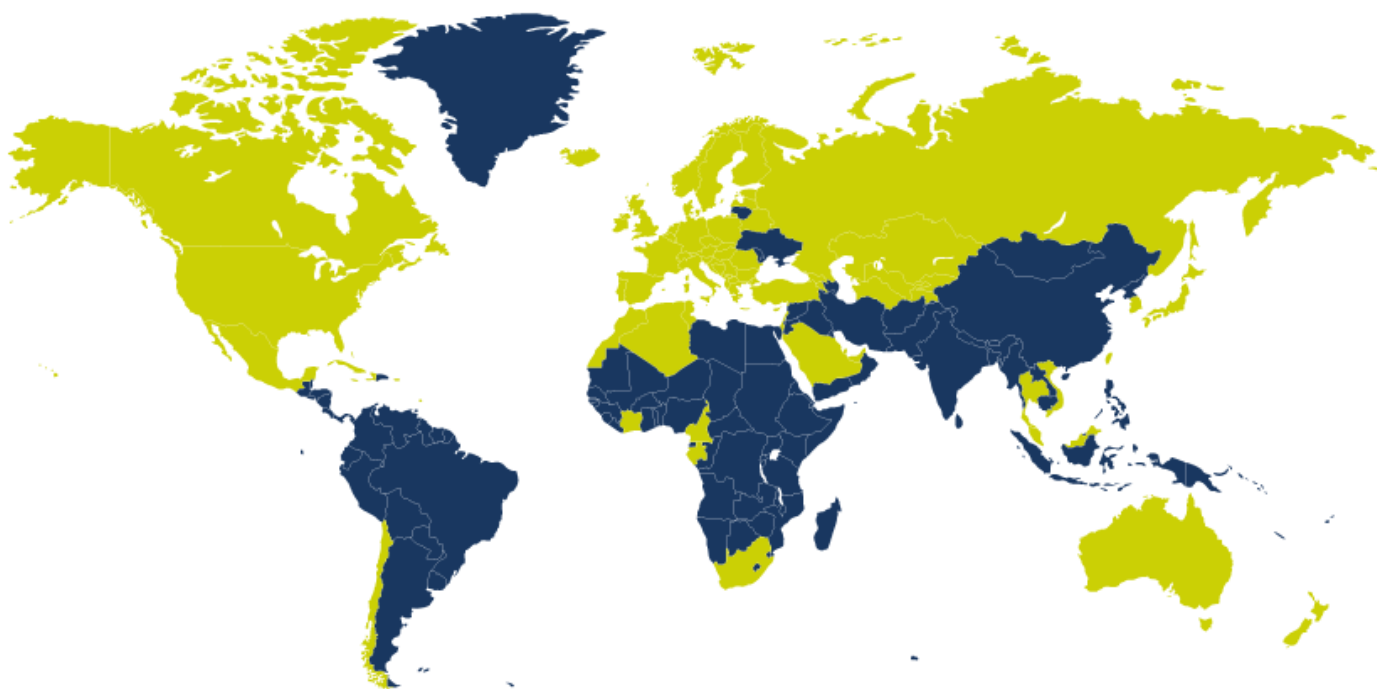
Nasze badania oraz innowacje produktów przeprowadzane przez dział badawczo-rozwojowy mają na celu ulepszenie produktów w celu zarówno zaspokojenia potrzeb rynku, ale także uproszczenia procesu naprawy samochodu.

EKOLOGICZNOŚĆ

Pracujemy nad rozwiązaniami, pomagającymi zastąpić tradycyjne produkty rozpuszczalnikowe, produktami na bazie wody.

DYSTRYBUCJA

Chemicar współpracuje z wieloma firmami, tworząc sieć dystrybucji obejmującą cały świat. Warsztaty zaopatrują się w produkty marki Finixa u poszczególnych dystrybutorów. Obecnie na całym świecie działa około 100 dystrybutorów naszej marki.



Dystrybucja w ponad **100 państwach**

Zwiększony zasięg marki dzięki **lojalnym Partnerom**



Oficjalny importer POLSKA

Blowtherm Polska Sp. z o.o
ul. Rozwojowa 20
41-103 Siemianowice Śląskie
NIP: 644-32-35-314



Lider Innowacyjnych Technologii

01

PRZYGOTOWANIE LAKIERU I APLIKACJA

06	Podstawowe informacje
07	Kubki lakiernicze
07	Green Paint System
09	Pistolety lakiernicze
12	Pistolety lakiernicze & akcesoria
14	Sitka
14	Mieszadła
15	Karty natryskowe
16	Akcesoria

03

DETAILING I KOREKTY LAKIERNICZE

25	Podstawowe informacje
27	Czyszczenie
29	Polerowanie
38	Poprawki lakiernicze

05

KLEJENIE, USZCZELNIANIE ORAZ NAPRAWA PLASTIKÓW

47	Podstawowe informacje
48	Klejenie
49	Naprawa plastików
50	Uszczelnianie
52	Klejenie metali
53	Akcesoria

07

MASKOWANIE

71	Gąbki do wnek
72	Oslony
74	Specjalne

09

KONSERWACJA I OCHRONA KABINY LAKIERNICZEJ

85	Podstawowe informacje
86	Czyszczenie
87	Kontrola zapylenia
88	Ochrona

02

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

18	Podstawowe informacje
19	Czyściwa do odtłuszczania i polerowania
21	Ścierki pyłochłonne
22	Odtłuszczacz na bazie wody
22	Piana do czyszczenia w sprayu
22	Dozownik dla rolek
23	Akcesoria ręczne

04

SZPACHLÓWKI POLIESTROWE

41	Podstawowe informacje
42	Szpachlówki poliestrowe
45	Akcesoria

06

MATERIAŁY ŚCIERNE

55	Podstawowe informacje
57	Maszynowe materiały ściernie
61	Maszyny szlifierskie
62	Narzędzia ściernie i akcesoria
64	Ręczne materiały ściernie
67	Bloki szlifierskie
69	Akcesoria do bloków szlifierskich

08

AEROZOLE TECHNICZNE

76	Podstawowe informacje
77	Podkład/wypełniacz
78	Ochrona przed korozją
79	Farby i lakiery
81	Specjalne
83	Spraye 2K

10

WYPOSAŻENIE WARSZTATU

91	Podstawowe informacje
92	Czyszczenie pistoletu
95	Lampy
97	Maty izolacyjne
98	Stojaki i akcesoria



01 PRZYGOTOWANIE LAKIERU I APLIKACJA

Podczas naprawy blacharsko-lakierniczej powłoka lakiernicza odgrywa znaczącą rolę. Lakier nawierzchniowy pozostaje najbardziej widocznym etapem całego procesu naprawy kolizji. Dopasowanie koloru, poziom połysku i struktura powierzchni w dużym stopniu decydują o tym, czy naprawa została przeprowadzona profesjonalnie. Właśnie dlatego sposób, w jaki produkty lakiernicze są przygotowywane i nakładane, ma ogromne znaczenie dla osiągnięcia wysokiej jakości efektu końcowego. Finixa oferuje pełną gamę produktów do przygotowania i nakładania lakieru. Przekształć swój proces malowania dzięki naszemu Green Paint System. Osiągnij profesjonalne rezultaty w rekordowym czasie dzięki naszemu zrównoważonemu, opatentowanemu produktowi, zaprojektowanemu w celu zmniejszenia ilości odpadów i zwiększenia wydajności.

PRZYGOTOWANIE LAKIERU I APLIKACJA

06	Podstawowe informacje
07	Kubki lakiernicze
07	Green Paint System
09	Pistolety lakiernicze
12	Pistolety lakiernicze & akcesoria
14	Sitka
14	Mieszadła
15	Karty natryskowe
16	Akcesoria








01 | PRZYGOTOWANIE LAKIERU I APLIKACJA




PODKŁAD/WYPEŁNIACZ

BAZOWE / AKRYLOWE

LAKIERY BEZBARWNE

		KONWENCJONALNE	 LAMPY UV	 NA BAZIE WODY	 ROZPUSZCZALNIKOWE	 AKRYLOWE		 LAMPY UV
	GPS 650125			●				
	GPS 650190	●			●	●	●	
	NVZ 0125			●				
	NVZ 0190	●	●		●	●	●	●
			CZARNE KUBKI					BLACK CUPS

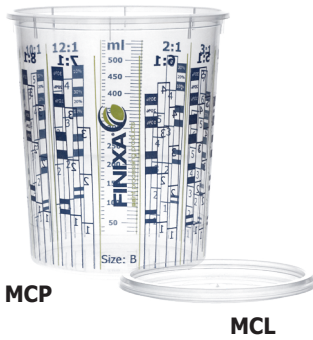
KUBKI

			CZARNY	BEZ NADRUKU	Z NADRUKIEM
	MCP 400	400cc	●	●	●
	MCP 650	650cc	●	●	●
	MCP 900	900cc		●	●
	MCP 1300	1300cc		●	●
	MCP 2240	2240cc		●	●
	MCP 5000	5000cc			●

POKRYWKI

		CZARNY	BEZ NADRUKU
	MCL 400	●	●
	MCL 650	●	●
	MCL 1300		●
	MCL 2240		●
	MCL 5000		●

01 | PRZYGOTOWANIE LAKIERU I APLIKACJA



KUBKI DO MIESZANIA LAKIERU

- Wyraźne podziałki
- 10 najczęściej używanych proporcji mieszania
- Dostępne 6 rozmiarów: 400ml, 650ml, 900ml, 1300ml, 2240ml oraz 5000ml
- Wykonane z tworzywa o właściwościach termicznych
- Łatwe w magazynowaniu
- Odporne na ujemne temperatury
- Dostępny dozownik (MCD 50)
- Nowy system zamykania
- Dostępne również w wersji czarnej bez podziałki

400 ml	650 ml	900 ml	1300 ml	2240 ml	5000 ml
--------	--------	--------	---------	---------	---------



KUBEK LAKIERNICZY BEZ NADRUKU

- Kubek dedykowany do mieszania lakierów przy pomocy linijki lakierniczej
- Kubek posiada takie same właściwości jak kubek z logo Finixa-MCP
- Kubki o pojemności 400 oraz 650ml, kompatybilne są z systemem FPS
- Dostępne w pojemnościach: 400, 650, 1300 oraz 2240ml

400 ml	650 ml	900 ml	1300 ml	2240 ml	5000 ml
--------	--------	--------	---------	---------	---------

POKRYWKI

400 ml	650 ml	900 ml	1300 ml	284 ml	5000 ml
--------	--------	--------	---------	--------	---------



CZARNE KUBKI LAKIERNICZE

- Posiadają takie same właściwości jak kubki bez nadruku -MCU
- Kolor czarny nietransparentny
- Idealne do przechowywania produktów UV
- Dostępne w dwóch rozmiarach: 400 i 650ml

400 ml	650 ml	900 ml	1300 ml	2240 ml	5000 ml
--------	--------	--------	---------	---------	---------

POKRYWKI

400 ml	650 ml	900 ml	1300 ml	2240 ml	5000 ml
--------	--------	--------	---------	---------	---------



Nasz system malowania wykorzystuje ultracienką wkładkę PET.

Zrobiliśmy ekologiczny krok i do produkcji wykorzystujemy pochodzący z recyklingu politereftalan etylenu (PET) W porównaniu do konkurencji, do produkcji zużywamy 40-50% mniej plastiku. Patrząc na Rynek europejski z ogromnymi 150 milionami wyprodukowanych systemów, to to znaczna ilość zaoszczędzonego plastiku.



GREEN PAINT SYSTEM

GPS 650125 - 650190

- Opracowano i opatentowano w Belgii
- Redukcja odpadów jest naszym celem
- Ultracienka wkładka PET: do 50% cieńsza w porównaniu z tradycyjnymi systemami
- Łatwiejsze i szybsze kurczenie się wkładu PET niż LDPE, a tym samym szybsze uwalnianie farby
- Mniejsze tarcie, powodujące lepszy przepływ lakieru
- Kubek zewnętrzny wielokrotnego użytku z 10 różnymi proporcjami mieszania
- Pokrywka ze zintegrowanym sitkiem
- Łatwe przechowywanie pozostałego lakieru. Nasadka zamykająca, w zestawie
- Pakowany w pudełko z dozownikiem: aby wygodnie przymocować pudełko do ściany w ciągu zaledwie kilku sekund" dostępny uchwyt ścienny (WMG 00),

400 ml	650 ml	900 ml	1300 ml	2240 ml	5000 ml
--------	--------	--------	---------	---------	---------



Tworzywo PET zapewnia minimalne tarcie, jest bardziej odporny chemicznie niż LDPE i znacznie szybciej się kurczy? Powoduje to bardziej wydajne wykorzystanie lakieru oraz zmniejszenie ilości odpadów. Ma to również wpływ na lepsze dopasowanie kolorów.



Pokrywka

- Zintegrowana z sitkiem



Kubek zewnętrzny

- 10 różnych proporcji mieszania
- Zoptymalizowane wymiary, dla lepszego pomiaru



Nasadka zamykająca

- Wygodne przechowywanie pozostałego lakieru

GPS 00



Wkładka PET

- Ultra cieńka
- Do 50% cieńszy, w porównaniu z tradycyjnymi systemami
- Wysoka przezroczystość
- Mniejsze tarcie skutkuje lepszym przepływem lakieru
- Łatwiejsze i szybsze kurczenie LDPE, a tym samym szybsze uwalnianie lakieru z kubka wewnętrznego



MOŻE BYĆ UŻYTY Z:

UCHWYT ŚCIENNY DO DOZOWNIKA

WMG 00



PISTOLET LAKIERNICZY

SPG 100

- Ergonomiczny uchwyt
- Minimalne rozpylenie materiału lakierniczego
- Technologia LVLP: ponad 74% efektywności
- Uchwyt wykonany z anodowanego aluminium
- Dysza oraz iglica ze stali nierdzewnej
- Może być użyty do lakierów konwencjonalnych oraz wodorozcieńczalnych
- Ciśnienie zasilania 1.5 bar
- Standardowo sprzedawany z dyszą 0,8mm. Dyszę 0.8, 1.0, 1.1, 1.2mm można zakupić oddzielnie
- W zestawie znajduje się kubek 100ml (sprzedawany również oddzielnie-SPG100C)

MOŻE BYĆ UŻYTY Z:



KUBEK 100ML

SPG 100C



PISTOLET LAKIERNICZY

SPG 500

- Ergonomiczny uchwyt
- Maksymalny stopień nanoszenia materiału na element
- Technologia LVLP: ponad 74% efektywności
- Uchwyt wykonany z anodowanego aluminium
- Dysza oraz iglica ze stali nierdzewnej
- Może być użyty do lakierów konwencjonalnych oraz wodorozcieńczalnych
- Ciśnienie zasilania 1.8 - 2.2 bar
- W zestawie z kubkiem 500 ml (sprzedawanym również osobno)
- Dysza, iglica, głowica nie są zawarte w zestawie z korpusem

MOŻE BYĆ UŻYTY Z:



KUBEK 500ML

SPG 500C

ZBIORNIK CIŚNIENIOWY 10L

SPG 80

- Zestaw składający się z 10-litrowego zbiornika oraz 10-metrowych węży (do przepływu powietrza oraz do przepływu materiału) stanowi doskonałe narzędzie do aplikacji płynu kabinowego.
- W zestawie znajdują się dwa węże (czarny i transparentny) oraz pistolet lakierniczy z dyszą 1.8mm
- 10-metrowe węże pozwalają na aplikację materiału na przestrzeni całej kabiny lakierniczej, bez konieczności przenoszenia zbiornika
- Dzięki aluminiowemu pistoletowi oraz galwanizowanemu zbiornikowi, zestaw można zastosować do aplikacji podkładów, lakierów nawierzchniowych, produktów rozcieńczalnikowych oraz wodorozcieńczalnych.
- Wymienne akcesoria do zestawu: SPG 83-wąż transparentny, SPG 82-zestaw węży, SPG 81-pistolet lakierniczy



4 kroki do obsługi zbiornika ciśnieniowego (przy zastosowaniu węża o długości 10 m może wystąpić strata ciśnienia)

1. Włać produkt do natrysku do zbiornika i ustawić do użycia
2. Zamknij całkowicie regulator wlotu powietrza na pistolecie natryskowym
3. Otwórz spust pistoletu natryskowego i dostosuj ciśnienie w zbiorniku do pożądanego gładkiego przepływu produktu w promieniu +/- 15 cm
4. Wyreguluj regulator wlotu powietrza pistoletu natryskowego, aż uzyskasz żądany wzór natryskiwania.





SPG 800



SPG 900



PISTOLET LAKIERNICZY SPG 800/900 - BAZA/KLAR

SPG 800-900

- Najwyższej jakości pistolet natryskowy z zasilaniem grawitacyjnym, który spełnia wszystkie przepisy dotyczące LZO.
- Pistolet jest dostępny w dwóch wersjach - matowej (SPG 800 dla lakieru bazowego) i błyszczącej (SPG 900 dla lakieru bezbarwnego).
- Standardowo dostarczany z zestawem dysz 1,3; opcjonalnie dostępne są zestawy dysz 1,2; 1,4; 1,5 i 1,8 mm (SPG 900K).
- Najdrobniejsza automatyzacja przy ciśnieniu 1,0-1,3 bara, zapewniająca naniesienie dużej ilości lakieru przy bardzo niskim poziomie strat podczas lakierowania.
- Te pistolety nie tylko działają nadzwyczajnie, ale też są wytrzymałe:
- Lekki aluminiowy korpus
- Kanały cieczy wykonane w 100% ze stali nierdzewnej
- Brak elementów gumowych w konstrukcji
- Ergonomiczny uchwyt
- Dobra automatyzacja
- Płaski obraz natrysku
- Łatwa do ustawienia
- Szybka i bezproblemowa aplikacja
- Dostarczany w twardej walizce z plastikowym kubkiem 600 ml i narzędziem serwisowym
- Opcjonalnie dostępny poręczny manometr (SPG 920) i zestaw konserwacyjny (SPG 910)
- Ciśnienie wlotowe od 1,8 do 2,2 bara, ciśnienie wylotowe od 1,1 do 1,4 bara
- Aby połączyć z FPS, użyj adaptera FPS 01

MOŻE BYĆ UŻYTY Z:

KUBEK 600ML DO SPG 800-900

SPG 800C



MINI PISTOLET NATRYSKOWY PRO

SPG 700



SPG 700

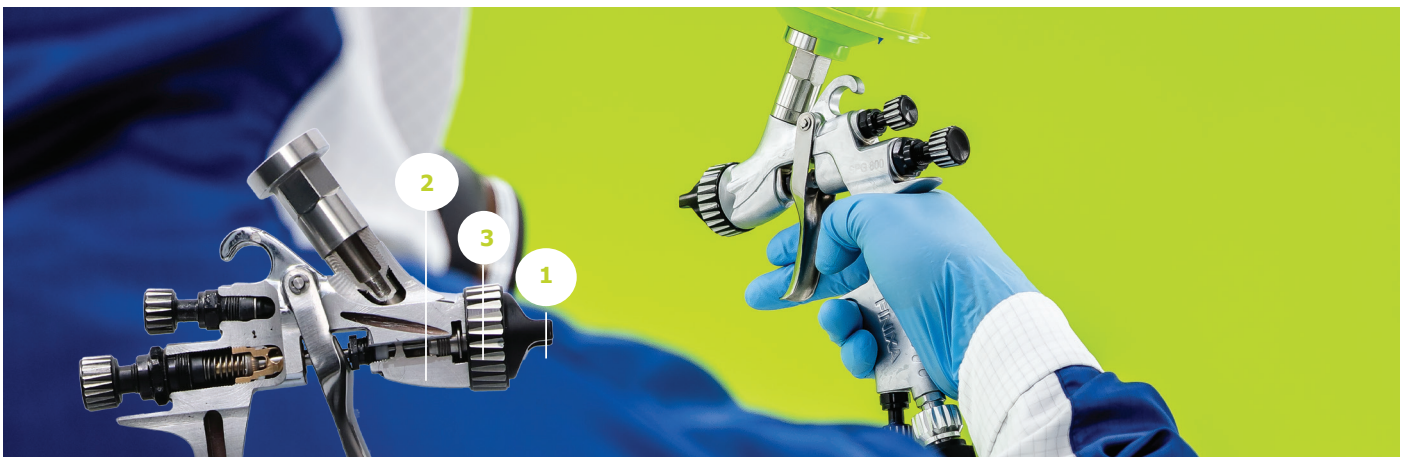
- Technologia LVL: efektywność transferu ponad 74%
- Opracowany specjalnie do napraw miejscowych
- Lekki korpus z anodowanego aluminium, ergonomiczny uchwyt
- Kanały cieczy wykonane w 100% ze stali nierdzewnej, bez elementów gumowych w konstrukcji
- Drobną atomizacją, regulowany strumień natrysku
- Wymagane ciśnienie dopływu powietrza: 1,5 bar
- Standard z igłą 0,8 mm. Igły 0,8 mm, 1,0 mm, 1,2 mm są również dostępne osobno
- Zawiera kubek 100 ml

MOŻE BYĆ UŻYTY Z:



KUBEK 100ML DO SPG 700

SPG 700C



		1	2	3	DOSTĘPNE ROZMIARY								
		NAKLADKA POWIETRZNA W ZESTAWIE	IGŁA W ZESTAWIE	DYSZA W ZESTAWIE	0,8 mm	1,0 mm	1,2 mm	1,3 mm	1,4 mm	1,5 mm	1,8 mm	2,0 mm	2,5 mm
SPG 80K	ZESTAW DYSZ DO SPG 81	●	●	●			●			●	●	●	
SPG 100K	ZESTAW DYSZ DO SPG 100	●	●	●	●	●	●						
SPG 500K	ZESTAW DYSZ DO SPG 500	●	●	●				●		●	●	●	●
SPG 700K	ZESTAW DYSZ DO SPG 700	●	●	●	●	●	●						
SPG 900K	ZESTAW DYSZ DO SPG 800/900	●	●	●			●	●	●	●	●		

01 | PRZYGOTOWANIE LAKIERU I APLIKACJA



SPG 710 - 910

ZESTAW NAPRAWCZY DO CZYSZCZENIA SPG 700

SPG 710

ZESTAW NAPRAWCZY DO SPG 800 I SPG 900

SPG 910

ZESTAW DO SPG 81 (PISTOLET DO ZBIORNIKA CIŚNIENIOWEGO)

SPG 80K



SPG 80K - 900K

ZESTAW NAPRAWCZY DO SPG 100

SPG 100K

ZESTAW NAPRAWCZY DO SPG 500

SPG 500K

ZESTAW NAPRAWCZY DO SPG 700

SPG 700K

ZESTAW NAPRAWCZY DO SPG 900

SPG 900K



SPG 920

MANOMETR DO PISTOLETU SPG 800 I SPG 900

SPG 920



BBF 10

SITKO DO PISTOLETU LAKIERNICZEGO

BBF 10

- Sitko z tworzywa przeznaczone do montażu wewnątrz kubka pistoletu lakierniczego
- 275µm - 10szt.

ZESTAW DO MYCIA PISTOLETÓW LAKIERNICZYCH

MAK 00

- Kompletny zestaw narzędzi do czyszczenia pistoletów lakierniczych.
- Zawiera 8 szczotek do czyszczenia: m.in. trzy małe z uchwytem oraz jeden duży do mycia pistoletu z zewnątrz, 6 igieł do czyszczenia dyszy oraz głowicy, specjalny bezsilikonowy olej do smarowania ruchomych części



MAK 00



GPS 01



GPS 02

GPS ADAPTOR M16 X 1,5 - GWINT WEWNĘTRZNY

GPS 01

GPS ADAPTOR M16 X 1,5 - GWINT ZEWNĘTRZNY

GPS 02



GPS 03



GPS 04

GPS ADAPTOR 3/8 - GWINT WEWNĘTRZNY

GPS 03

GPS ADAPTOR 3/8 - GWINT ZEWNĘTRZNY

GPS 04

GPS ADAPTOR SZYBKI 1/4

GPS 05



GPS 05



GPS 06

GPS ADAPTOR MINI 1/4 - GWINT ZEWNĘTRZNY

GPS 06

GPS ADAPTOR M14X1 - GWINT WEWNĘTRZNY

GPS 07



GPS 07



GPS 08

GPS ADAPTOR QCC FOR SATA MINI-JET

GPS 08

01 | PRZYGOTOWANIE LAKIERU I APLIKACJA



NVZ 0190



NVZ 0125

SITKA DO LAKIERU

NVZ 0125-0190

- 190µm CZERWONE - NVZ 0190
- 125µm NIEBIESKIE - NVZ 0125
- Sitka do lakierów mogą być używane w połączeniu z lakierami na bazie rozcieńczalników oraz wody
- Opakowanie: 4x 250 szt. (W poręcznych pudełkach dozujących!)
- Doskonała nylonowa siatka
- Dokładne filtrowanie
- Nie ma porównywalnych na rynku

MIESZADŁA

MPP 0250-02501

- Profilowane na kształt litery S mieszadła dają możliwość szybszego i bardziej precyzyjnego mieszania lakierów niż tradycyjne proste mieszadła
- Długość 20 cm
- Szary kolor mieszadła daje możliwość sprawdzania koloru lakieru na bieżąco podczas mieszania

DOSTĘPNE OPCJE:

- MPP 0250 - Mieszadła 20 cm - 250 szt. w dozowniku
- MPP 02501 - Mieszadła 20 cm w foliowej torebce, wkład do dozownika (8 x 250 szt)



20cm



30cm



23cm

MPP 0200 MIESZADŁA PLASTIKOWE

MPP 0200

- Mieszadła plastikowe profilowane na kształt litery S zapewniają szybkie i precyzyjne mieszanie lakieru
- Mieszadła posiadają wygodne uchwyty
- Długość 30 cm
- Kolor szary daje możliwość kontrolowania koloru podczas mieszania

DOSTĘPNE OPCJE:

- Sprzedawane w plastikowym dozowniku w ilości 200 sztuk

MIESZADŁA

GAC 0250-1000

- Prosty kształt mieszadeł umożliwia dokładne mieszanie oraz wydobywanie lakieru z kubka lakierniczego.
- Długość mieszadła: 23 cm

MIESZADŁA DOSTĘPNE W DWÓCH OPCJACH:

- GAC 0250 - karton zawierający 250 sztuk
- GAC 1000 - karton zawierający 1000 sztuk

01 | PRZYGOTOWANIE LAKIERU I APLIKACJA



PANEL NATRYSKOWY 3D

DDD 00-01-02

- Do próbnego natryskiwania kolorów z efektami specjalnymi
- Złożony kształt panelu umożliwia operatorowi sprawdzenie lakieru pod każdym kątem
- Wymiary: D230mm x S130mm x W45mm
- Dostępna w kolorze czarnym, szarym i białym



100p.

TEST KARTY I AKCESORIA

SSP 00-01-02

- Test karty metalowe z czarnym kontrastowym paskiem; dostępne w kolorach: białym, jasno-szarym i ciemno-szarym
- Rozmiar: 105mm x 150mm



SSP 40

ZAMYKANY BOX DO PRZECHOWYWANIA TEST KART

SSP 40

- Zamykany box do przechowywania test kart wraz z zestawem etykiet oraz markerem do opisywania próbek.



SSP 42

KOPERTA DO KART TESTOWYCH

SSP 42



SSP 50

UCHWYT ORAZ STOJAK MAGNETYCZNY

SSP 50

- Uchwyt oraz stojak magnetyczny do natryskiwania test kart.



SUSZARKA DO KART NATRYSKOWYCH

ILO 20

- Suszarka do kart natryskowych
- Łatwa w użyciu
- Może być stosowana do suszenia lakierów wodorozcieńczalnych i rozpuszczalnikowych

01 | PRZYGOTOWANIE LAKIERU I APLIKACJA



EQU 85

UCHWYT MAGNETYCZNY NA PISTOLETY LAKIERNICZE

EQU 85

- Bardzo silny magnes pozwala na zamocowanie dwóch pistoletów lakierniczych
- Może być zawieszony w dowolnym miejscu w kabinie lakierniczej
- Pozwala na utrzymanie porządku na linii lakierniczej



PIP 03

PIPETA

PIP 03

- Do usuwania pigmentu w mieszanym lakierze lub dodawania dokładnych ilości wody lub rozcieńczalnika.



SIP 1000

SYFON

SIP 1000

- Do usuwania pigmentu w mieszanym lakierze lub dodawania dokładnych ilości wody lub rozcieńczalnika.

WIADERKO Z POKRYWKĄ

GAD 00500-10000



GAD

- Czarne wiadro nie przepuszczające światła. Idealne do przechowywania lakierów na bazie wody (odporne na promieniowanie UV).
- Każde wiadro dostarczane jest z hermetyczną pokrywką uszczelniającą i nadaje się do transportu gotowych farb.
- Produkt posiada certyfikat UN dotyczący transportu drogowego lakierów wodorocieńczalnych.

500 ml

1000 ml

3000 ml

5000 ml

10000 ml

POJEMNIKI NA LAKIER ZAPRAWKOWY

TUB 60



TUB 60
50ml

- Pojemniki z tworzywa wyposażone w pędzelek do zaprawek.
- Mogą być użyte do produktów rozpuszczalnikowych oraz wodorocieńczalnych.

POJEMNIKI NA LAKIER ZAPRAWKOWY

TUB 61



TUB 61
20ml

- Pojemniki z tworzywa wyposażone w pędzelek do zaprawek.
- Mogą być użyte do produktów rozpuszczalnikowych oraz wodorocieńczalnych.
- Przezroczyste

02

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Odtłuszczenie i odpylenie jest obowiązkowym elementem przygotowania powierzchni do lakierowania. Tylko dzięki odpowiednio dobranym materiałom, takim jak odtłuszczacze, ściereczki czy ręczniki mamy pewność, że otrzymamy idealnie przygotowaną powierzchnię. Dzięki doświadczeniu oraz cennym opiniom naszych klientów ciągle dostosowujemy nasze produkty do potrzeb wciąż zmieniającego się rynku lakierniczego

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

18	Podstawowe informacje
19	Czyściwa do odtłuszczania i polerowania
21	Ścierki pyłochłonne
22	Odtłuszczacz na bazie wody
22	Piana do czyszczenia w sprayu
22	Dozownik dla rolek
23	Aksesoria ręczne



APLIKACJA

												
KOLOR	ROZMIAR mm	WCHŁĄ- NIANIE	ŚCIERCZKI	ROLKA	PUDEŁKO LUB WIADRO	MATERIAŁ	WAGA g/m ²	ODTŁUSZCZANIE	CZYSZCZE- NIE	POLERO- WANIE	NA BAZIE WODY	ROZCIENI- CZALNI- KOWE
	450 x 300	575%	70			Pollester celulozowy	55					
	300 x 420	600%	200			Pollester celulozowy	78					
	380 x 300	600%	500			Pollester celulozowy	78					
	300 x 420	600%	260			Pollester celulozowy	78					
	380 x 400	659%	225			Polipropylen	70					
	380 x 320	659%	500			Polipropylen	70					
	380 x 370	-	1000			Papier - 3 warstwy	60					
	240 x 365	-	950			Papier - 2 warstwy	40					
	380 x 400	530%	400			Pollester wiskozowy	40					



SOF 25
450 x 300 mm



SOF 251
450 x 300 mm

OPAKOWANIE UZUPEŁNIAJĄCE DLA SOF 25

SOF 251

- Zestaw 6 rolek ściereczek odtłuszczających do systemu odtłuszczania SOF 25, 70 ścierek na rolce, 45cm x 30cm

CZYŚCIWO DO ODTŁUSZCZANIA W DOZOWNIKU

SOF 25

- Dają więcej kontroli podczas odtłuszczania, opryskiwacze ciśnieniowe często powodują nadmierne rozpylenie na już zamaskowanych powierzchniach papierowych lub taśmach maskujących. SOF 25 to gotowy do użycia odtłuszczacz. Wystarczy dodać 2 l odtłuszczacza na bazie wody do wiadra i jest on gotowy do użycia. Każda ściereka wyjęta z wiadra będzie nasączona środkiem odtłuszczającym dla dodatkowej kontroli
- Dostępne w dozowniku (70 ściereczek)
- Rozmiar czyściwa: 450 mm x 300 mm



SOF 20
300 x 420 mm



SOF 21
300 x 380 mm

CZYŚCIWO DO ODTŁUSZCZANIA - NIEBIESKIE

SOF 20 - 21

- Czyściwo odtłuszczające o doskonałej zdolności wchłaniania
- Nadaje się do odtłuszczaczy na bazie wody i rozcieńczalników
- Nie zawiera włókien ani silikonu
- Dostępne w pudełku po 200 sztuk (SOF 20)
- Dostępne perforowane w rolce po 500 sztuk (SOF 21)



SOF 19
300 x 420 mm

CZYŚCIWO DO ODTŁUSZCZANIA - BIAŁE

SOF 19

- Posiada duże możliwości absorpcji rozpuszczalników.
- Może być użyte do produktów konwencjonalnych oraz wodorozcieńczalnych.
- Niepyłące, bez silikonów.
- Dostępne w dozowniku 260 szt.
- 330mm x 420mm





SOF 50
380 x 400 mm



SOF 52
380 x 320 mm

CZYŚCIWO WISKOZOWE

SOF 50-52

- Posiada duże możliwości absorpcji różnych substancji płynnych.
- Miękkie bardzo komfortowe w użyciu czyszczo do każdego rodzaju prac.
- Do mycia oraz odtłuszczenia przy użyciu produktów konwencjonalnych oraz wodorocieńczyalnych, jak również do czyszczenia powierzchni zabrudzonych olejami.
- Dostępne w dozowniku (SOF 50 380mm x 400mm- 225 sztuk)
- Dostępne w perforowanej rolce (SOF 52 380mm x 400mm- 500 sztuk)



SOF 60
380 x 370 mm

CZYŚCIWO UNIWERSALNE 3-WARSTWOWE

SOF 60

- Czyścico uniwersalne 3-warstwowe do różnego rodzaju zastosowań



SOF 62
240 x 365 mm

CZYŚCIWO UNIWERSALNE, 2-WARSTWOWE

SOF 62

- Dwuwarstwowe czyścico papierowe do różnego rodzaju zastosowań



SOF 11
380 x 400 mm

CZYŚCIWO POLERSKIE

SOF 11

- Bardzo miękkie, niepyłące oraz bezsilikonowe.
- Może być użyte do czyszczenia kokpitów.
- Dostępne w dozowniku jako perforowana rolka -400szt.



02 | PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

ŚCIERKI PYŁOCHŁONNE 'STANDARD' ŚCIERKI PYŁOCHŁONNE H₂O

TAK 00-01



TAK 00-01
800 x 450 mm



TAK 00



TAK 01



TAK 01

- Unikalna impregnacja: nie wysycha - nie zawiera silikonu
- Uwaga: przed użyciem ścierkę należy rozpakować i uformować w kulę, a następnie przecierać nią odpylane powierzchnie
- Uwaga: nie przyciskać do powierzchni

WŁAŚCIWOŚCI TAK 01

- Impregnowana produktem wodorozcieńczalnym
- Posiada właściwości antystatyczne
- Nigdy nie pozostawia kleju



TAK 10-11
80 x 90 mm



TAK 10



TAK 11



TAK 11

ŚCIERKA PYŁOCHŁONNA 'CTI' ŚCIERKI PYŁOCHŁONNE 'CTI' H₂O

TAK 10-11

- Karbowana ściierka pyłochłonna
- Idealna do dużych powierzchni
- Uwaga: Nie przyciskać zbyt mocno do powierzchni. Może to powodować wzbijanie się pyłu zamiast jego pochłanianie przez ściereczkę

WŁAŚCIWOŚCI TAK 11

- Impregnowana produktem wodorozcieńczalnym.
- Posiada właściwości antystatyczne.
- Nigdy nie pozostawia kleju.



TAK 20
170 x 450 mm



ŚCIERKI PYŁOCHŁONNE 'SOFT'

TAK 20

- Wykonana ze specjalnego antystatycznego tworzywa.
- Uwaga: Przed użyciem ścierkę należy rozpakować i uformować w kulę a następnie przecierać nią odpylane powierzchnie.
- Uwaga: nie przyciskać do powierzchni.



TAK 30
380 x 450 mm



ŚCIERKI PYŁOCHŁONNE 'SMOOTH'

TAK 30

- Zaimpregnowane produktem na bazie wody: działa antystatycznie, w przeciwieństwie do innych ścierek
- Nigdy nie pozostawia śladów kleju, które mogłyby spowodować reakcję z jakąkolwiek farbą
- Idealny również do szybkiego usuwania kurzu z mebli lub innych gładkich przedmiotów z drewna, metalu lub plastiku
- Idealny do dużych powierzchni
- Uwaga: nie wywieraj nacisku na szmatkę podczas użytkowania, ponieważ możesz tylko przesunąć kurz zamiast go wytrzeć
- 30 x 6szt w folii plastikowej





DGR 05-25

5L

DGR 05

25L

DGR 25



LSP 20

DGR ODTŁUSZCZACZ WODNY

DGR 05-25



- DGR 05/25 to nowoczesny zmywacz powstały na bazie wody. Może być stosowany do usuwania brudu, kurzu, tłuszczu oraz związków soli. Doskonały do odtłuszczenia starych powłok lakierniczych, podkładów, powierzchni stalowych, aluminiowych, galwanizowanych oraz elementów wykonanych z tworzyw sztucznych.
- W celu usunięcia resztek smoły, bądź kleju zaleca się wykorzystanie DGR wraz z włókninami ściernymi SBR.



0,5L
TSP 600

MOŻLIWE ZASTOSOWANIA:

- Suche czyszczenie samochodu (polakierowane, zewnętrzne części samochodu).
- Czyszczenie wnętrza samochodu (plastiki, skóra, drewno, metal, szkło, kokpit, drzwi, ekrany LCD).
- Czyszczenie powierzchni w kuchni oraz w łazience (dzięki właściwościom antybakteryjnym).
- Czyszczenie okien, luster, ekranów TV.
- Czyszczenie felg.

PIANA DO CZYSZCZENIA W SPRAYU

TSP 600



Finixa to marka która promuje proste, a jednocześnie rewolucyjne rozwiązania na rynku. Pianka do czyszczenia w sprayu jest właśnie takim produktem. To uniwersalny spray czyszczący oraz odtłuszczający, który nie zawiera amoniaku, a jego podstawowym składnikiem jest woda. Cienka warstwa piany pozostawiona na elemencie usuwa brud i tłuszcz. Jest łatwa do usunięcia przy pomocy miękkiej ściereki z mikrofibry. Nie pozostawia smug. Może być używana do czyszczenia zarówno w domu jak i w przemyśle. Dzięki zastosowaniu unikatowej formuły odtłuszczającej, podstawowym jej zadaniem jest przygotowanie powierzchni do lakierowania.

Aplikacja: Spryskaj powierzchnie, uzyskując pianę, następnie przetrzyj miękką mikrofibrą.



SOF 91

STOJAK NA CZYŚCIWO

SOF 91

- Dozownik lakierowany proszkowo w kolorze niebieskim.
- Montowany do ściany
- Element blokujący pomagający utrzymać rolkę we właściwej pozycji.
- Do rolek min. Ø5cm do max. Ø7cm i szerokości min. 30cm do max. 37cm.



SOF 90



SOF 92

STOJAK NA CZYŚCIWO

SOF 90-92

- Dozowniki lakierowane proszkowo w kolorze niebieskim.
- Element blokujący pomagający utrzymać rolkę we właściwej pozycji.
- Do rolek min. Ø5cm do max. Ø7cm i szerokości min. 30cm do max. 37cm.



NASADKA KODUJĄCA

LSP 50

- Jesteś zmęczony poszukiwaniem zawieruszonego aplikatora, lub tego z prawidłowym rozpuszczalnikiem? Skorzystaj z zestawu uchwytów oraz nasadek w 5 różnych kolorach. Zestaw ten pozwoli na lepszą organizację twojego warsztatu. Kolorowe nasadki mocowane są wokół dyszy dozownika. Pozwala to na uniknięcie ryzyka dolania nieodpowiedniego produktu. Kolorowy uchwyt może być przymocowany do metalowej powierzchni za pomocą wmontowanego magnesu lub do każdej innej powierzchni za pomocą wkrętów.



LSP 20



LSP 202

OPRYSKIWACZ CIŚNIENIOWY PREMIUM 1L (FKM)

LSP 20

LSP 202

- Opryskiwacz ciśnieniowy do rozpylania środków odtłuszczających na bazie wody i rozpuszczalników
- Odporny na rozcieńczalniki dzięki elementom z witonu, przed użyciem zawsze zapoznaj się z listą odporności

KOŃCÓWKA DO ODMUCHIWANIA

RJE 20-21

- Gumowa końcówka pozwala w łatwy, wygodny i bezpieczny sposób na usunięcie kurzu i pyłu ze szpar i wgłębień bez niebezpieczeństwa uszkodzenia lakieru.
- Strumień powietrza może być regulowany
- Dostępne są dwa modele końcówki (RJE 20 z szybkozłączem oraz RJE 21 z gwintem zewnętrznym)



WJE 05



RJE 21



RJE 20



EQU 024

DMUCHAWKA

WJE 05

- Płaska dysza do odmuchiwania powierzchni.
- Wykonana z tworzywa ABS.
- Idealna do odmuchiwania powierzchni oraz podsuszania lakierów wodorozcieńczalnych.

ZAWÓR DO WJE 05

EQU 024

03

DETAILING I KOREKTY LAKIERNICZE

Bez względu na to czy chcesz usunąć drobne niedoskonałości z lakieru, czy też chcesz profesjonalnie zadbać o wnętrze samochodu, Finixa oferuje Ci szeroką gamę profesjonalnych produktów do różnego rodzaju prac detailingowych. Od czyszczenia, ochrony po uzyskanie głębokiego połysku; oferujemy profesjonalne, sprawdzone i szybkie rozwiązania. Dzięki naszym produktom w łatwy i szybki sposób osiągniesz zamierzony efekt i zyskasz zadowolenie swoich klientów

DETAILING I KOREKTY LAKIERNICZE



25	Podstawowe informacje
27	Czyszczenie
29	Polerowanie
38	Poprawki lakiernicze


LAKIEROWANIE


ZEWNA TRZ	Odtłuszczenie (przed naprawą)	DGR 05-25
	Mycie/czyszczenie kompletnego samochodu	CSH 05
	Schnięcie	WWB / TWL
	Natychmiastowy połysk i ochrona	SPW 05
	Usuwanie rdzy z opiłków i zanieczyszczeń lakieru	CCB 00 + CCL 10
	Usuwanie odkurzu, żywicy, resztek owadów, starego wosku, ...	CLP 15
	Usuwanie mikrozarysowań i "sprężynek"	MHW 05
	Lakiery do zaprawek	PMP 20-21-22
	Naprawa odprysków	SCU 20
	Suche mycie	DRW 05
	Polerowanie w 1 kroku	POL 05-10
	Polerowanie w 2 krokach	POL 15-16
	Usuwanie odkurzu	CCB 00 + CCL 10




TWORZYWO SZTUCZNE I GUMA

ZEWNA TRZ	Połysk i ochrona	PRG 05
	Połysk i ochrona	BTG 05
	 SZKŁO/SZYBY	
	Mycie / czyszczenie	TSP 600
	 REFLEKTORY	
	Odnowienie reflektorów	HRS 00


PLEKSI, PLASTIK, DESKA ROZDZIELCZA, PANELE DRZWIOWE

WEWNA TRZ	Czyszczenie	TSP 600
	Ochrona	PRG 05
	 USZCZELKI PRZY DRZWIACH	
	Ochrona i anty-zamarzanie	PRG 05
	POLIWĘGLAN (DESKA ROZDZIELCZA, EKRANY, ...)	
Czyszczenie desek rozdzielczych i ekranów	TSP 600	

FINIXA PREMIUM PADY POLERSKIE				
FUTRO POLERSKIE	GĄBKA POLERSKA CZERWONA	GĄBKA POLERSKA BIAŁA	GĄBKA POLERSKA POMARAŃCZOWA	GĄBKA POLERSKA CZARNA
POP 108-114 - 117	POP 308 - 314 - 318	POP 508 - 514 - 518	POP 708 - 714 - 718	POP 908 - 914 - 918

UŻYTE LAKIERY			
Przywracanie połysku			
Usuwanie mikro zarysowań			
Połysk, wosk, ochrona			



STARE, ZARYSOWANE LAKIERY			
Usuwanie głębokich zarysowań			
Przywracanie wyblakłej farby			
Wykończenie / Ciemne kolory			
Woskowanie i ochrona			

ŚWIEŻE LAKIERY			
Korekcje lakieru, skórka pomarańczy, kurz, zacieki			
Usuwanie hologramów			
Połysk, wosk, ochrona			



5L
DRW 05



LSP 30

DRW 05 SUCHY SZAMPON

DRW 05

- Mycie i ochrona w jednym kroku
- Szampon usuwa i pochłania cząsteczki brudu nie rysując powierzchni
- Mycie jest dwa razy szybsze niż przy użyciu tradycyjnych środków. Bez konieczności używania wody
- Prosty i szybki w użyciu: należy spryskać całość powierzchni i wytrzeć
- Nie pozostawia smug, nadaje głęboki połysk
- Nie zawiera silikonu, zawiera woski
- Do zastosowania ze ściereczką polerską Finixa MFS 40
- 1 litr produktu wystarczy do umycia 6-8 samochodów

ŚCIERKA Z MIKROFIBRY - SZARA

MFS 40

- Bardzo miękkie; mniejsze ryzyko zadrapań
- Idealny w połączeniu z Finixa Dry Wash
- Idealny do polerowania ciemnych powierzchni
- 40 x 40 cm
- 2 różnokolorowe szwy
- 4 ściereczki w opakowaniu; 2 czerwone, 2 zielone



MFS 40
400 x 400 mm



Usunąć zabrudzenia



Usunąć pozostałości i nadać połysk



1L

LSP 30

OPRYSKIWACZ RĘCZNY

LSP 30

- Bardzo drobna atomizacja
- Większa powierzchnia natrysku
- Ekonomiczny
- Idealny do zastosowania z Dry Wash
- Zbiornik 1L



Natrysk szerokokątny



5L

DGR 05

25L

DGR 25



LSP 20

DGR ODTŁUSZCZACZ WODNY



DGR 05-25

- DGR to zmywacz na bazie wody. Może być użyty do usuwania brudu, kurzu, wiórów oraz do odtłuszczenia wszelkiego rodzaju powierzchni, takie jak stare powierzchnie lakiernicze, podkłady transportowe, inne podkłady, metal (stal, aluminium i galwanizowane powierzchnie) oraz plastik.
- Aby usunąć resztki smoły lub kleju, rekomendujemy użyć odtłuszczacza na bazie rozcieńczalnika, lub DGR razem z SBR, ale na wszystkie inne zanieczyszczenia (kurz, brud, odkurz, tłuszcz, odciski palców, wióry, ...) ten zmywacz na bazie wody oferuje wiele zalet w porównaniu do zmywaczy rozcieńczalnikowych.



NOWOŚĆ

5L

CSH 05

25L

CSH 25

SZAMPON SAMOCHODOWY Z WOSKIEM



CSH 05 - 25

- Doskonały efekt mycia
- Zawiera wosk zabezpieczający
- Nie pozostawia smug oraz zacieków
- Nadaje połysk
- Biodegradowalny
- Może być używany do myjek ciśnieniowych
- Własny rozwój i produkcja



NOWOŚĆ

5L

SPW 05



LSP 20

WOSK SAMOCHODOWY



SPW 05

- Unikalna nie pozostawiająca smug formuła.
- Zabezpiecza oraz nadaje połysk.
- W połączeniu ze ścierką z mikrofibry może być używana na mokrym samochodzie. Nie zawiera silikonu i może być bezpiecznie używany w warsztatach lakierniczych.
- Pomaga usunąć hologramy po polerowaniu.
- Własny rozwój i produkcja



0,5L

BTG 05



0,5L

PRG 05

CZARNY ŻEL DO OPON

BTG 05

- Czarny żel do opon sprawia, że opony są głęboko czarne i lśnią na bardzo długi czas. Nadaje się również do odnawiania nielakierowanych części plastikowych.
- Na bazie wody i bez silikonu. Może być nakładany za pomocą czarnej gąbki do żelu do opon (BTS 12)

ŻEL DO RENOWACJI PLASTIKÓW

PRG 05

- Delikatnie czyszczący, odżywczy żel do renowacji oraz ochrony plastikowych, skórzanych oraz winylowych powierzchni.
- Zapewnia ochronę, odżywia kolor oraz nadaje naturalny połysk
- Łatwa aplikacja za pomocą gąbki POL 33 lub POL 34
- Produkt na bazie wody, bezsilikonowy



POL 33

GĄBKA POLERSKA

POL 33

- Czarna miękka gąbka o otwartych porach z poręcznym uchwytem.
- Idealna do ręcznej aplikacji produktów- np. żelu do renowacji plastików



POL 34

RĘCZNA GĄBKA POLERSKA-ŚREDNIO TWARDA

POL 34

- Gąbka polerska średnio twarda o otwartych porach w celu łatwiejszej absorpcji środka polerskiego/wosku. Z poręcznym uchwytem
- Idealna do ręcznego polerowania, woskowania oraz aplikacji czarnego żelu do opon



BTS 12

GĄBKI DO APLIKACJI CZARNEGO ŻELU DO OPON

BTS 12

- Gąbki do aplikacji czarnego żelu do opon lub żelu do renowacji plastików
- Oszczędza czas i materiał
- W kształcie półksiężyca do szybkiej i czystej aplikacji na opony
- Miękka pianka również odpowiednia do aplikacji wewnątrz samochodu
- Dobra przyczepność dzięki uchwytemi z twardej pianki
- Podstawowa jednostka sprzedażowa to 12 sztuk



MHW 05

0,5L

WOSK RĘCZNY ORAZ MASZYNOWY

MHW 05

- Zabezpiecza lakierowane oraz polerowane powierzchnie na długi okres czasu. Może być nakładany ręcznie oraz mechanicznie. Skomponowany na bazie naturalnych oraz syntetycznych, wysokogatunkowych składników.
- Nadaje głęboki połysk
- Chroni lakier
- Zapach grejfrutowy
- Woskowanie ręczne: nałożyć produkt za pomocą gąbki POL 33, odczekać chwilę, następnie wypolerować przy pomocy ściereczki z mikrofibry
- Woskowanie maszynowe: nałożyć produkt przy średnich obrotach polerki za pomocą miękkiej gąbki. Resztę produktu usunąć, polerując miękką ściereczką z mikrofibry



CLP 15



CLP 16

NOWOŚĆ



CCB 00, 200g.



CCL 10, 1L



TSP 600

0,5L

PAD POLERSKI Z GLINKĄ CZYSZCZĄCĄ 15 CM

CLP 15

- Do szybkiego oraz prostego usuwania drobnych zanieczyszczeń na powłoce lakierniczej: mgły lakierniczej, żywicy, owadów, starego wosku itp.
- Średnica 15 cm
- Do stosowania z odtłuszczaczem wodnym Finixa
- Do pracy maszynowej zaleca się użycie szlifierki orbitalnej
- Do pracy ręcznej można zastosować adapter ręczny CLP 16

ADAPTER RĘCZNY 15CM

CLP 16

- Adapter ręczny do stosowania z padem z glinką CLP 15

GLINKA

CCB 00

- Przywraca doskonały wygląd lakieru.
- Szybko i łatwo usuwa zanieczyszczenia powierzchni, takie jak odkurz, zanieczyszczenia z owadów, smoła drogowa, kurz kolejowy i plamy wodne
- Przywraca gładkie, błyszczące wykończenie
- Przygotowuje powierzchnię do polerowania lub woskowania
- Nie posiada właściwości ściernych i może być stosowany na lakierach bezbarwnych, jednowarstwowych, szkło, metalu i plastiku
- Aby uzyskać optymalne wyniki, stosuj (CCL 10)

SMAR DO CZYSZCZENIA GLINKI W SPRAYU

CCL 10

Specjalnie zaprojektowany do czyszczenia pojazdu przed procesem polerowania. Umożliwia bardzo łatwe i skuteczne usunięcie z powierzchni, przywierających zanieczyszczeń. Dzięki tej glince ryzyko zarysowań jest znacznie zmniejszone, a powierzchnia wydaje się gładka. Po glinkowaniu powierzchnia jest gotowa do polerowania lub woskowania.

PIANA DO CZYSZCZENIA W SPRAYU

TSP 600

Finixa to marka która promuje proste, a jednocześnie rewolucyjne rozwiązania na rynku. Pianka do czyszczenia w sprayu jest właśnie takim produktem. To uniwersalny spray czyszczący oraz odtłuszczający, który nie zawiera amoniaku a jego podstawowym składnikiem jest woda. Cienka warstwa piany pozostawiona na elemencie usuwa brud i tłuszcz. Jest łatwa do usunięcia przy pomocy miękkiej ściereki z mikrofibry. Nie pozostawia smug. Może być używana do czyszczenia zarówno w domu jak i w przemyśle. Dzięki zastosowaniu unikatowej formuły odtłuszczającej, podstawowym jej zadaniem jest przygotowanie powierzchni do lakierowania.





POL 40
400 x 400 mm

ŚCIERKA Z MIKROFIBRY

POL 40

- Na koniec do usuwania resztek pasty polerskiej oraz wydobycia połysku zaleca się użycia miękkiej ścierki z mikrofibry Finixa soft green.



TWL 00
600 x 900 mm

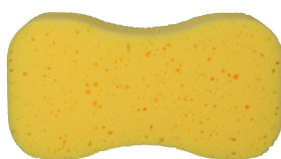
RĘCZNIK Z MIKROFIBRY

TWL 00

- TWL 00 to dwustronny ręcznik z wysokogatunkowej mikrofibry z długim włosiem.
- Perfekcyjnie osusza samochód po umyciu bez konieczności wykręcania ręcznika
- Może być użyty na mokro lub na sucho
- Przy zastosowaniu na sucho usuwa kurz i brud z powierzchni.
- Przy osuszaniu powierzchni jest w stanie zaabsorbować 7 razy więcej wody niż sam waży
- Wymiary: 60cm x 90cm
- Jedna sztuka w opakowaniu



SPM 00



SPJ 00

GĄBKA

SPM-SPJ 00

- Gąbka Jumbo przeznaczona do mycia samochodów, motocykli, vanów...
- Posiada bardzo dużą zdolność absorpcji wody
- Powłoka z mikrofibry pozwala na usunięcie agresywnych zanieczyszczeń bez ryzyka pozostawienia zarysowań



BUC 12

BUI 12

WIADRO

BUC 12

- 12-Litrowe wiadro do czyszczenia gąbek oraz futer polerskich. Zawiera plastikowy filtr zapobiegający ponownemu zabrudzeniu gąbki lub futra polerskiego użytą pastą polerską

KRATA DO WIADRA BUC 12

BUI 12

ŚCIĄGACZKA DO WODY

WWB 00

- Miękkie silikonowe ostrze do szybkiego usuwania wody
- Szybko usuwa wodę z powierzchni
- Nie ma ryzyka uszkodzenia lakieru
- Elastyczna, silikonowa ściągaczka dopasowuje się do każdej powierzchni
- Zastępuje ręczniki i irchę
- Zmniejszenie smug o 80%
- Nadaje się do wszystkich powierzchni
- Szerokość: 33cm



WWB 00



1 — **DWUSKŁADNIKOWY
LAKIER BEZBARWNY**
TSP 710

3 — **ARKUSZ ŚCIERNY 230MM X
280MM - WODOODPORNY**
SUNE 0400-1000

2 — **ŚCIERKA Z MIKROFIBRY**
POL 40

4 — **PIANA DO CZYSZCZENIA
W SPRAYU**
TSP 600 



HRS 00 ZESTAW DO RENOWACJI REFLEKTORÓW

HRS 00

- Przywróć oryginalny stan reflektorów w kilku prostych krokach !
- Uniknij kosztów związanych z wymianą reflektorów
- Usuń skutki promieniowania UV oraz drobne odpryski
- Zwiększ efektywność lamp oraz wartość samochodu
- Prosty i efektywny sposób: szlifowanie, odtłuszczenie, lakierowanie

ZESTAW ZAWIERA:

- Papier wodoodporny SUNE P800 oraz 1000
- Odtłuszcacz wodny (bez amoniaku) w postaci aerozolu -TSP 600
- Lakier bezbarwny 2K w aerozolu 250 ml -TSP 710. Lakier posiada doskonałą przyczepność do poliwęglanu, jest wytrzymały, odporny na promieniowanie UV, szybko wysycha.
- 1 ściereczkę z mikrofibry

ŚRODEK DO CZYSZCZENIA POWIERZCHNI SANITARNYCH

SAN 05



SAN 05

5L

- Środek do czyszczenia powierzchni sanitarnych na bazie alkoholu
- Szybki i skuteczny
- Bezpieczny w użyciu na wszystkich powierzchniach
- Bezpieczny w użyciu bez specjalnej ochrony osobistej
- Działa szybko i sam odparowuje
- Zaprojektowany do użycia z wiaderem SOF 25S - wystarczy dodać 700 cm³ środka do czyszczenia powierzchni
- Bardzo ekonomiczny w użyciu: 5 litrów impregnuje 490 ściereczek (= 7 rolek)
- Nie pozostawia nieprzyjemnego zapachu
- Specjalnie opracowany do zastosowań motoryzacyjnych, takich jak kluczyki samochodowe, klamki drzwi, kierownica, hamulec ręczny, dźwignie zmiany biegów, deska rozdzielcza, tapicerka i wnętrza.
- Idealny również do czyszczenia stołów, blatów roboczych, sprzętu, paneli sterowania maszyn i urządzeń, klawiatur, ekranów dotykowych itp.

ŚCIERKI CZYSZCZĄCE W WIADERKU

SOF 25S



- Wiaderko zawiera 1 rolkę ściereczek do czyszczenia (250 ściereczek)
- Rozmiar ściereczki: 300 mm x 150 mm
- Zastosowanie: dodać 700 cm³ środka do czyszczenia powierzchni sanitarnych (SAN 05) do wiadra. Pozostaw na 30 minut przed użyciem ściereczek
- Szybki i skuteczny sposób na czyszczenie kluczyków samochodowych, klamek, kierownicy, deski rozdzielczej itp.
- Zaimpregnowane chusteczki można bezpiecznie stosować na wszystkich powierzchniach, nawet panelach sterowania czy ekranach dotykowych

OPAKOWANIE UZUPEŁNIAJĄCE DLA SOF 25S - 6 ROLEK

SOF 251S

- 250 ścierek na rolce
- 300mm x 150mm



- Dodaj do wiadra 700 cm³ środka do czyszczenia powierzchni (wiaderko SOF 25S zawiera już 1 rolkę ściereczek do czyszczenia).
- Pozostaw na 30 minut przed użyciem ściereczek.
- Gdy w wiaderku nie ma już ściereczek, można skorzystać z opakowania uzupełniającego SOF 251S.



MOŻE BYĆ UŻYWANY Z NASTĘPUJĄCYMI PADAMI:



POP 1XX POP 3XX POP 5XX POP 7XX



MOŻE BYĆ UŻYWANY Z NASTĘPUJĄCYMI PADAMI:



POP 5XX POP 7XX POP 9XX



0.5kg
POL 05

1kg
POL 10

MOŻE BYĆ UŻYWANY Z NASTĘPUJĄCYMI PADAMI:



POP 1XX POP 3XX POP 5XX POP 7XX POP 9XX

2-KROKOWA PASTA POLERSKA - 1 KROK

POL 15

- Pasta polerska wstępna, mocno tnąca; do zastosowania przed pastą POL 16
- Produkt na bazie wody
- Bezpieczna do pracy na świeżych lakierach
- Produkt ekologiczny; może być aplikowana bez konieczności maski lub rękawiczek
- Łatwa do usunięcia, nawet z czarnych elementów
- Wyśmienity stosunek jakości do ceny



P2000



Wysoka



750-2000



Niska

2-KROKOWA PASTA POLERSKA -2 KROK

POL 16

- Pasta do polerowania wykańczającego; do zastosowania po użyciu pasty POL 15
- Idealna do usuwania hologramów
- Produkt na bazie wody
- Bezpieczna do pracy na świeżych lakierach
- Produkt ekologiczny; może być aplikowana bez konieczności użycia maski lub rękawiczek
- Łatwa do usunięcia, nawet z czarnych elementów
- Wyśmienity stosunek jakości do ceny



Niska



750-2000



Wysoka

PASTA POLERSKA 1-STEP

POL 05-10

- Oparta na nanotechnologii pasta nie tylko daje możliwość bardzo szybkiej polerki od gruboziarnistej do bardzo drobnej, ale także przywraca połysk w 95%! Dodatkową zaletą jest to, że ta pasta pozostaje „mokra” przez długi czas, co minimalizuje ryzyko pozostałości suchego proszku. Pasta polerska może być stosowana na starych i świeżych lakierach, również na wszystkich produktach 2K oraz na najnowszej generacji farb ceramicznych.
- Do różnych zastosowań: usuwanie kurzu, polerowanie stref natryskowych, polerowanie zabrudzeń po szlifowaniu, przywracanie połysku starych, matowych lakierów, odnawianie reflektorów.

ZALETY:

- 1 produkt od początku do końca
- Na bazie wody
- Do stosowania zarówno na świeżych jak i starych powłokach
- Do 50% oszczędności czasu
- Produkt przyjazny dla środowiska; podczas pracy nie jest konieczne stosowanie rękawic ochronnych, czy masek
- Łatwy do usunięcia, nawet z czarnych plastikowych elementów
- Bardzo duża moc cięcia
- Niskie pylenie
- Wyjątkowy połysk



P2000



Wysoka



750-2000



Wysoka



POP 108
80/5mm



POP 308
80/25mm



POP 114
135/5mm



POP 314
145/30mm



POP 117
175/5mm



POP 318
180/30mm



POP 508
80/25mm



POP 708
80/25mm



POP 514
145/30mm



POP 714
145/30mm



POP 518
180/30mm



POP 718
180/30mm



POP 908
80/25mm



POP 914
145/30mm



POP 918
180/30mm

FUTRO POLERSKIE

POP 108-114-117

- Produkt o wysokiej wydajności
- W połączeniu z pastą polerską idealny do usuwania drobnych rys

GĄBKA POLERSKA CZERWONA

POP 308-314-318

- Wysoka wydajność pracy
- Idealny produkt do usuwania drobnych rys



Wysoka



700-1200



Wysoka

GĄBKA POLERSKA BIAŁA

POP 508-514-518

- Gąbka o zamkniętej strukturze porów
- Nie absorbuje aplikowanego produktu
- Idealna do pracy na niewielkich powierzchniach

GĄBKA POLERSKA POMARAŃCZOWA

POP 708-714-718

- Gąbka polerska o otwartej strukturze porów
- Uniwersalna gąbka o średniej twardości
- Idealna do polerowania dużych powierzchni



Średnio
niska



700-2000



Umiarkowany

GĄBKA POLERSKA CZARNA

POP 908-914-918

- Miękka gąbka polerska
- Idealna do efektywnego polerowania
- Może być użyta do usuwania hologramów



Niska



1200-2500



Niska



POL 50



POLERKA PNEUMATYCZNA

POL 50

- Lekka polerka pneumatyczna posiada specjalną funkcję kontroli prędkości, która pozwala użytkownikowi regulować prędkość polerki i dlatego nadaje się również w połączeniu z POL 10 prowadząc do maksymalnej wydajności polerowania od niskiej do średniej prędkości.
- Regulacja od 1200 do 2400 RPM
- Waga: 0,7kg
- Ciśnienie robocze: 6,2 bara (90 psi)
- Zawiera podkładkę i uchwyt boczny



POL 80



POL 80 POLERKA ELEKTRYCZNA

POL 80

- 1500W
- 2:1 przekładnia: wysoki moment obrotowy przy niskiej wartości RPM
- Regulacja obrotów od 700 do 2500 RPM
- System chłodzenia
- Waga: 3,7kg
- Komfortowy uchwyt
- 5m kabel
- Zawiera stopę polerską, uchwyt oraz szczotki węglowe



POL 55



POLERKA ELEKTRYCZNA

POL 55

- Polerka POL 55 posiada moc 1050W oraz przełożenie 2:1
- Nowa wersja polerki została wyposażona w ulepszony system wentylacyjno-chłodzący.
- Posiada płynną regulację obrotów w zakresie od 700 do 2500 RPM.
- Zastosowanie elastycznej tarczy w polerce, pozwala na efektywne polerowanie bez ryzyka przetarcia polerowanej powierzchni, w szczególności kątów



POL 56 (M14)
Ø 120 mm



POL 57 (5/8)
Ø 120 mm



POL 50
POL 55
POL 80



POL 58 (M14)
Ø 75mm



POL 50
POL 55
POL 80



POL 81 (M14)
Ø 180 mm



POL 80

TALERZ OPOROWY DO POLERKI

POL 56 / POL 57

- Pasuje do większości polerek elektrycznych dostępnych na rynku. Unikatowa, elastyczna konstrukcja pozwala na dokładne polerowanie zarówno dużych, płaskich powierzchni jak i krzywizn.
- Może być używany z następującymi padami: POP 114-314-514-714-914

GĄBKA POLERSKA FINIXA

POL 58

- Uniwersalny pad; pasuje do prawie wszystkich elektrycznych maszyn do polerowania (POL 50, 55 i 80)
- Średnica 75 mm - M14
- Do użytku z padem polerskim 80 mm (POP 108-308-508-708-908)
- Średnia elastyczność
- Idealny do naprawy punktowej

TALERZ OPOROWY DO POLERKI

POL 81

- Talerz oporowy do POL 80 - 180mm - M14. W zestawie z polerką.
- Może być używany z następującymi padami: POP 117-318-518-718-918



ZESTAW POLERSKI Z POLERKĄ ELEKTRYCZNĄ

POL 60-62

POL 60

POL 62

1	Gąbka polerska czerwona	2x	2x
1	Gąbka polerska pomarańczowa	2x	2x
1	Gąbka polerska biała	2x	2x
1	Gąbka polerska czarna	2x	2x
2	Ścierka z mikrofibry	5x	5x
3	Polerka elektryczna	1x	1x
4	Pasta polerska 1-step	2x	1x
5	Wosk ręczny oraz maszynowy		1x

1 — PADY PIANKOWE

POP 314-514-714-914

2 — ŚCIERKA Z MIKROFIBRY

POL 40

3 — POLERKA ELEKTRYCZNA

POL 55

4 — WOSK RĘCZNY ORAZ MASZYNOWY

MHW 05

5 — PASTA POLERSKA 1-STEP

POL 10



DRF 05



DRF 10

PMP 20
2,0 mmPMP 21
1,5 mmPMP 22
1,0 mm

100p.

NÓZ DO USUWANIA WTRĄCIEŃ

DRF 05-10

- Specjalistyczny nóż wykonany z bardzo twardego metalu (węgiel spiekany) do usuwania wtrąceń z suchego lakieru.
- Umożliwia szybkie i skuteczne usunięcie zapyleń bez uszkodzania lakieru.

PĘDZELKI DO ZAPRAWEK

PMP 20-21-22

- Specjalne pędzelki do zaprawek. Idealne do usuwania małych uszkodzeń np. obić po kamieniach.
- Tańsze i bardziej praktyczne niż standardowe pędzelki!
- Mogą być również używane do lakierowania cieńkich linii, pasków itp.

DOSTĘPNY W 3 GRUBOŚCIACH:

- Niebieski (regular) = 2,0mm
- Żółty (fine) = 1,5mm.
- Biały (very fine) = 1,0mm.
- Grubość aplikatora = 3,28mm.

ZESTAW IGIEŁ DO WYJMOWANIA ZANIECZYSZCZEŃ

CNS 00

- W zestawie uchwyt do igieł z 10 zapasowymi igłami. Pakowane pojedynczo w blistrze.
- Igły posiadają mikroskopijne haczyki, które sprawiają, że możliwe jest usunięcie kurzu i brudu z mokrej farby.
- Wykonany z aluminium.

CNS 01
10p.

CNS 00

IGŁY W BLISTRZE 10 SZTUK

CNS 01

UCHWYT MAGNETYCZNY DO NOŻYKA DO ZAPYLEŃ

DRF 50

- Aplikator kompatybilny z nożykiem do zapyleń DRF10
- Magnes pozwala umocować ostrze i zapobiega jego przemieszczaniu się podczas pracy
- Aplikator może być również stosowany z krążkami ściernymi 32mm SPDM. Krążki mocowane są do aplikatora za pomocą kleju



DRF 50



SCU 20

ŚRODEK DO NAPRAWY ODPARYSKÓW UV



SCU 20

- Szybkoschnący lakier UV do naprawy odprysków i rys
- Zapewnia szybką, prostą, ekonomiczną naprawę uszkodzeń lakieru takich jak odpryski czy rysy
- Produkt 1K, szybko schnący
- Nie kurczy się podczas suszenia
- Idealna jakość wykończenia
- Posiada taką samą przyczepność oraz wytrzymałość jak lakiery 2K
- Może być szlifowany i polerowany już po 45 sekund
- Osuszany lampą Finixa SCL 00

PERFEKCYJNA NAPRAWA W 10 PROSTYCH KROKACH:

1. Oczyszczyć/odtłuścić powierzchnie używając pianki TSP 600
2. Zeszlifuj powierzchnię wokół odprysku papierem SPDM 1500-2000
3. Wyczyść pianką TSP 600
4. Nałóż lakier bazowy
5. Wysusz lakier bazowy
6. Nałóż środek do naprawy odprysków używając pędzelka do zaprawek PMP
7. Wysusz środek za pomocą lampy SCL 00 (z odległości 20 mm przez 45 sekund)
8. Usuń nadmiar lakieru przy pomocy nożyka do zacieków DRF 10
9. Zeszlifuj papierem SPDR P1500-P2000
10. Wypoleruj używając systemu polerskiego Finixa



SCL 00

PRZENOŚNA LAMPA LED



SCL 00

- Uniwersalna, przenośna lampa LED do suszenia UV
- 3,7V, litowa bateria z możliwością ładowania
- Rekomendowana odległość od obiektu: 10-30 mm
- Moc-5W
- Może być również używana do inspekcji koloru

04

SZPACHLÓWKI POLIESTROWE

Chemcar od ponad 20 lat jest producentem szpachli poliestrowych. Pierwszym, uznanym przez wielu klientów produktem była czarna, uniwersalna szpachla GAP00. W dalszym ciągu jest to produkt niepowtarzalny na rynku. Poprzez ciągły rozwój oraz udoskonalanie naszych produktów Finixa stała się jednym z wiodących producentów szpachli na świecie. Bez względu na rosnące koszty związane z naprawą samochodów, produkty markowane logo Finixa utrzymują niezmiennie wysoki poziom swojej jakości.

SZPACHLÓWKI POLIESTROWE

41	Podstawowe informacje
42	Szpachlówki poliestrowe
45	Akcesoria



	APLIKACJA								WYGLĄD		MIESZANIE		SCHNIECIE		
	KOLOR	STALOWY	KATAFOREZA	GALWANIZOWANY	ALUMINIOWE	FELGA ALUMINIOWA	WŁÓKNO SZKLANE	TWARDY PLASTIK	MIEKKI PLASTIK	CIĘŻAR WŁAŚCIWY KG/L	OPAKOWANIE kg/litr	STOSUNEK MIESZANIA % do wagi	CZAS ZUŻYCIA GOTOWEJ MIESZANKI W 20°C	CZAS SCHNIECIA DO SZLIFOWANIA 20°C	CZAS SCHNIECIA DO SZLIFOWANIA IR 60°C
GAP 00	●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	1,83	2kg/1,09l	2%	4-5'	<25'	10'	80 °C
GAP 10	●	●●	●	●●	●●	●●	●●		1,81	2kg/1,10l	2%	4-5'	<20'	5'	80 °C
GAP 20	●	●●		●	●●	●●	●		1,68	2kg/1,19l	2%	4-5'	<15'	10'	80 °C
GAP 25	●	●●		●	●●	●●	●		1,16	1kg/0,85l	2%	3'	15-20'	5-10'	80 °C
GAP 30	●	●●		●	●●	●●	●●		1,36	1,5kg/1,09l	2%	4-5'	<15-20'	5-10'	80 °C
GAP 31	●	●●	●	●●	●●	●●	●●		1	1kg/1l	1-3%	3-5'	<30'	4-5'	80 °C
GAP 33	●	●●	●	●●	●●	●●	●●		1	3kg/3l	1-3%	3-5'	<30'	4-5'	80 °C
GAP 40	●	●●		●●	●●	●●	●●		1,61	1,8kg/1,11l	2%	4-5'	<20'	10'	80 °C
GAP 50	●	●●		●●	●●	●●	●●		1,53	2kg/1,30l	2%	4-6'	<20'	10'	80 °C
GAP 70	●	●●		●	●●	●●	●●	●	1,3	1kg/0,75l	1-3%	3-5'	<30'	4-5'	80 °C
GAP 80	●	●●		●	●●	●●	●●	●	1,75	500 gr cartridge	-	∞	-	2-5' @7mW/cm²	80 °C
GAP 90	●	●●		●●	●●	●●	TSP 030	TSP 030	1,24	1,9kg/1,5l	2%	3-4'	15-20'	5-10'	80 °C
GAP 93	●	●●		●●	●●	●●	TSP 030	TSP 030	1,24	3,9kg/3l	2%	3-4'	15-20'	5-10'	80 °C
DEB 12	●	●●		●●	●●	●●	TSP 030	TSP 030	1,3	1l/1,3kg	1-3%	3-4'	<30'	-	180° C MAX 15'!

Utwardzacz

- GAP 51** Do wszystkich szpachlówek GAP
- DEB 51** Do szpachlówek DEB 12
- GAP 80** Nie wymaga utwardzacza

Przechowywanie

Okres przydatności szpachlówek: 18 miesięcy
 Okres przydatności Utwardzacza BPO: 12 miesięcy



Sucho



Bez mrozu

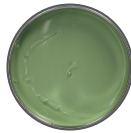


Nie w bezpośrednim świetle słonecznym



Zamknięta puszka

Wyjątkowo udany
 Udany



Jasnozielony

1,5kg
+ utwardzacz



Lazurowy niebieski

1kg
+ utwardzacz



Jasnozielony

3kg
+ utwardzacz

SZPACHLÓWKA POLIESTRÓWA LIGHT

GAP 30

- Uniwersalna, lekka szpachla
- Wyśmienita przyczepność do metali
- Niska kurczliwość
- Odporna na wibrację i bardzo elastyczna na cienkich metalach
- Posiada takie same atrybuty jak szpachlówka Multi, jednak rezultat wykończenia jest taki jak w przypadku szpachlówki Fine
- Posiada wyśmienite właściwości szlifierskie
- Doskonała przyczepność do stali, powłoka kateforetyczna, stali galwanizowanej, tworzyw wzmocnionych włóknem szklanym (GFK), drewna
- Szybkoschnąca
- Waga: 1,5 kg/L

SZPACHLÓWKA POLIESTRÓWA ULTRA LEKKA - LAZUR

GAP 31

- Uniwersalna, ultralekka szpachlówka poliestrowa
- Dobra przyczepność do różnych podłoży, takich jak stal, powłoka typu E, stal ocynkowana, włókno szklane, wzmocnione tworzywa sztuczne (GFK) i drewno
- Extra kremowy dla łatwego mieszania i aplikacji
- Ultralekki dla łatwiejszego i szybszego szlifowania i dokładniejszego wykończenia
- Kolor lazurowy dla łatwego pokrycia
- Nie bąbelkuje
- Ciężar właściwy 1 kg/l

SZPACHLÓWKA POLIESTRÓWA SUPER LEKKA

GAP 33

- Uniwersalna, super lekka szpachlówka wykończeniowa
- Bardzo dobra przyczepność na powierzchniach metalowych
- Niski współczynnik kurczliwości
- Zawiera mikrogranulki pvc jako materiał wypełniający
- Łatwa w szlifowaniu
- Po obróbce tworzy idealnie gładką powierzchnię
- Bardzo dobra przyczepność do powierzchni stalowych, powłok kateforetycznych, stali galwanizowanej, tworzyw wzmocnianych włóknem szklanym (GFK) i drewna
- Krótki czas schnięcia
- Waga 1kg/L

SZPACHLÓWKA POLIESTROWA FIBER

GAP 40

- Uniwersalna szpachlówka poliestrowa z włóknem szklanym do wypełniania większych powierzchni i nierówności
- Impregnowane włókna dla łatwego i równego rozprowadzania oraz wykańczania
- Idealny do aplikacji i napraw poliestrów
- Do wypełniania pęknięć, małych otworów i żardzewiałych obszarów
- Wodoodporny; idealny do napraw łodzi i statków
- Dobra przyczepność do materiałów wzmocnionych włóknem szklanym
- Wysoka stabilność
- Ograniczona szlifowalność



Jasnyszary

1,8kg
+ utwardzacz



Aluminiowy szary

2kg
+ utwardzacz



Stalowy szary

1L
+ utwardzacz



czarny

1kg
+ utwardzacz

SZPACHLÓWKA POLIESTROWA ALU

GAP 50

- Szpachlówka poliestrowa przeznaczona do naprawy elementów aluminiowych
- Idealna do naprawy elementów, które poddawane są naprężeniom mechanicznym
- Zalecana do wypełnienia nierówności, porów i dziur
- Dobra przyczepność do żelaza, stali, aluminium, podłoża galwanizowanego oraz materiałów wzmocnionych włóknem szklanym
- Stabilna na powierzchniach pionowych
- Odporna na temperatury powyżej 90°C
- Wysoka elastyczność
- Dobre szlifowalność

ZAMIENNIK OŁOWIU I CYNY

DEB 12

- Szpachla, która może być stosowana jako alternatywa płynnej cyny
- Zastępuje PbSn
- Wyjątkowa twardość
- Po całkowitym utwardzeniu jest odporna na węglowodory (np. benzyna, olej napędowy) i niektóre kwasy (np. kwas akumulatorowy)
- Zmiana kształtu nierównych krawędzi, nadkoli, drzwi i dachu
- Idealna do naprawy felg aluminiowych
- Doskonały produkt do renowacji klasycznych samochodów
- Maks. wytrzymałość cieplna

PLASTFILL - SZPACHLA POLIESTROWA DO TWORZYW SZTUCZNYCH

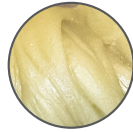
GAP 70

- Lekka szpachla specjalnie zaprojektowana do powierzchni z tworzyw sztucznych
- Bardzo wysoka elastyczność
- Gładkie wykończenie
- Szybkie i łatwe szlifowanie
- Może być również stosowana na włóknem szklanym
- Wbudowana prowadnica szlifierska: podczas szlifowania szpachla zmienia kolor z ciemnoszarego na jasnoszary
- Ciężar właściwy: 1,3 kg/L



500gr

ULEPSZONY



Beżowy

SZPACHLÓWKA UV

GAP 80



- Uniwersalna szpachlówka UV
- Produkt po utwardzeniu jest stabilny chemicznie; nie siada
- Może być używany na większość podłoży metalowych
- Wygodna tuba; nakładaj bezpośrednio na szpachelkę
- Brak konieczności mieszania - brak uwięzienia powietrza w wyniku mieszania
- Nieograniczony okres trwałości
- Wysycha w ciągu 2-5 minut, w zależności od grubości warstwy
- Temperatura oraz wilgotność nie wpływa na czasy schnięcia
- Możliwość szlifowania natychmiast po wyschnięciu (bez czasu chłodzenia)
- Łatwa do szlifowania
- Oferuje bardzo gładkie wykończenie
- Duża elastyczność
- Łatwa w aplikacji
- Idealna do napraw punktowych



Beżowy

NOWOŚĆ



1.9kg
+ utwardzacz



3.8kg
+ utwardzacz

LEKKA SZPACHLÓWKA POLIESTROWA - ŁATWA W OBRÓBCE

GAP 90 - 93

- Łatwa do szlifowania lekka szpachlówka poliestrowa
- Oferuje bardzo gładkie wykończenie
- Nie pozostawia dziurek
- Idealna do napraw miejscowych
- Nie wymaga stosowania szpachlówki wykończeniowej
- Uniwersalna przyczepność
- Znacznie niższa lepkość w porównaniu do GAP 30

NOWOŚĆ



1kg
+ utwardzacz



Jasnozielony

SAMOPOZIOMUJĄCA SZPACHLÓWKA POLIESTROWA

GAP 25

- Ultragładka szpachlówka wykończeniowa
- Samopoziomująca, nie pozostawia dziurek
- Do większych i małych napraw
- Łatwy do szlifowania
- Alternatywa dla GAP 20

05

KLEJENIE, USZCZELNIANIE ORAZ NAPRAWA PLASTIKÓW

Coraz częściej w przemyśle automotive tradycyjne metody łączenia elementów zastępowane są nowoczesnymi technikami klejenia. Stosowanie nowej jakości syntetycznych materiałów oraz lekkich metali w przemyśle samochodowym pozwala na wprowadzanie nowych procedur naprawczych wykorzystujących techniki klejenia. Finixa w swoim asortymencie oferuje szeroką gamę klejów oraz uszczelniaczy, które znajdują coraz szersze zastosowanie w profesjonalnych warsztatach blacharsko-lakierniczych. Wszechstronność zastosowania, oszczędność czasu, łatwość użytkowania, oraz bezpieczeństwo dla środowiska to główne parametry, którymi kierujemy się podczas wprowadzania naszych produktów na rynek. Przykładem produktu, który powinien znaleźć się w każdym profesjonalnym warsztacie jest super szybki klej do plastików. Jest to produkt o szerokim zastosowaniu, łatwy w aplikacji, efektywny i pozwalający na ogromną oszczędność czasu podczas procesu naprawy.

KLEJENIE, USZCZELNIANIE ORAZ NAPRAWA PLASTIKÓW

47	Podstawowe informacje
48	Klejenie
49	Naprawa plastików
50	Uszczelnianie
52	Klejenie metali
53	Akcesoria



KOD PRODUKTU		MATERIAŁ POWIERZCHNI	APLIKACJA
IAG 20		Metal, plastik, drewno, guma, skóra, ...	Drobne naprawy bez szczelin i klejenia mocowań, klipsy, tapicerki
TSP 1100		Skóra, eko-skóra, karton, folia z tworzywa sztucznego, pianka, ...	Do większych powierzchni i lekkich materiałów (tapicerka, izolacja, folia drzwiowa ...)
DZB 04-25 MSA 100		Tworzywo sztuczne i guma (do lakierowania)	Do łączenia spoilerów, listew bocznych, emblematów, ...
MSA 100		Metal do metalu, metal do poliestru, metal do plastiku	Uniwersalne klejenie większych powierzchni, takich jak panele
PLI 50		Stal, aluminium, stal ocynkowana, masy formowane w arkuszach, tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym, plastik, farba, poliester	Klejenie metali, łączenie strukturalne paneli
FOL 62		Metal i tworzywa sztuczne (do lakierowania)	Naprawy logo lub emblematów lub emblematy na panelu
PLI 01 - 02 - 03		większość plastików, metali	Drobne sklejanie szczelin, mocowań, klipsów, tapicerki
ESS 06-08-10 SSS 100-200-300-400		Metal, podkład, lakier	Uszczelnienie na drzwiach, maskach, bagażnikach, ...
SSS 100-200-300-400		Metal	Spawane szwy na podwoziu, w wewnętrznym błotniku, zawieszanie MacPherson, drzwi, maska, bagażnik, ...
PLI 01		Tworzywa sztuczne, związki formowane w arkuszach, tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym	Małe naprawy tworzyw sztucznych, takie jak drobne pęknięcia, wsporniki reflektorów, ...
PLI 02		Tworzywa sztuczne, związki formowane w arkuszach, tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym	Średnie naprawy tworzyw sztucznych
PLI 03		Tworzywa sztuczne, związki formowane w arkuszach, tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym	Duże naprawy tworzyw sztucznych

KLEJENIE

USZCZELNIANIE

NAPRAWA TWORZYW



TSP 1100
400 ml

TSP 1100 KLEJ KONTAKTOWY

TSP 1100

- Uniwersalny, szybkoschnący klej w aerozolu do zastosowania na szerokiej gamie różnorodnych materiałów
- Profesjonalny produkt o silnych właściwościach wiążących
- Tworzy spoiwo o dużej wytrzymałości
- Do laminatów, drewna, metalu, plastiku i innych.

SZYBKI KLEJ

MSA 100



MSA 100
290 ml

MSA 100 to klej budowlano-montażowy z bardzo wysoką przyczepnością początkową. Oparty na technologii hybrydowej, tworzy trwałą elastyczną gumę po utwardzeniu. Może być nakładany na gołą blachę bez ryzyka korozji. Nie zawiera izocyjanianów, ftalanów, rozpuszczalników ani silikonów.

- Trwały i elastyczny
- Uniwersalny, klejenie i uszczelnianie
- Doskonale przylega bez podkładu do większości wilgotnych powierzchni
- Nie zawiera izocyjanianów, rozpuszczalników i silikonów
- Brak siadania i pęcherzyków powietrza
- Doskonała odporność na promieniowanie UV
- Neutralne, prawie bezwonne utwardzanie
- Nie powoduje korozji metali
- Wysoka wytrzymałość mechaniczna
- Pochłania drgania akustyczne i mechaniczne
- Może być pokrywany najpopularniejszymi farbami 1 i 2k

BŁYSKAWICZNY KLEJ W ŻELU

IAG 20

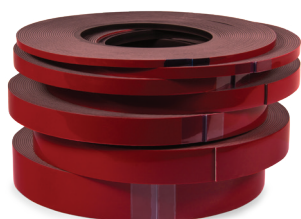


IAG 20
20g

- Bardzo szybko oraz skutecznie klei różne rodzaje materiałów (metale, plastyki i In.). Może być również stosowany do klejenia materiałów porowatych takich jak drewno, papier, skóra, materiał.
- Może być stosowany na różnych powierzchniach.
- Średnio lepki.
- Produkt 1K.
- Wysycha w temperaturze pokojowej.
- Zaprojektowany dla OEM.

TAŚMA DWUSTRONNA CZERWONA

DZB 04-25



DZB 04-25

- Akrylowa taśma do klejenia listew ozdobnych.
- Zapewnia doskonałą przyczepność oraz elastyczność
- w dużym zakresie temperatur.
- Dokładne odtłuszczenie powoduje dodatkowe zwiększenie przyczepności.
- Już po 2 minutach uzyskuje 80% pełnej wytrzymałości mechanicznej, podczas gdy inne tradycyjne taśmy potrzebują 12 do 24 godzin.

DOSTĘPNE ROZMIARY

4mm, 6mm, 9mm, 12mm, 15mm, 19mm, 25mm

05 | KLEJENIE, USZCZELNIANIE ORAZ NAPRAWA PLASTIKÓW



1 — APLIKATOR DO KLEJU DO PLASTIKÓW

PLI 10

- Ręczny aplikator do kleju dwuskładnikowego w opakowaniu 50ml

2 — FOLIA DO KLEJENIA PLASTIKÓW

PLI 16

- Folia do konturowania podczas procesu klejenia plastików
- Zapobiega przedostawaniu się pęcherzyków powietrza
- Poprzez docisk pozwala na lepsze wypełnienie klejem wgłębień w klejonym elemencie
- Kształtuje klej przed utwardzeniem. Pozwala uzyskać oryginalny kontur klejonego elementu

3 — SIATKA WZMACNIAJĄCA DO NAPRAWY PLASTIKÓW

PLI 15

- Połączenie siatki z włókna szklanego z folią
- Zaprojektowana w celu dodatkowego wzmocnienia klejonego elementu

4 — KOŃCÓWKI MIESZAJĄCE DO KLEJU DO PLASTIKÓW 50ML 10 SZTUK

PLI 05

- Jednorazowe, statyczne końcówki mieszające do kleju do plastików Finixa

5 — PODKŁAD DO PLASTIKÓW

TSP 030

6 — PIANA DO CZYSZCZENIA W SPRAYU

TSP 600

ZESTAW DO NAPRAWY TWORZYW

PLI 00

Kompletny zestaw produktów do naprawy tworzyw w poręcznej walizce

1	Aplikator do kleju do plastików	PLI 10	1x
2	Folia do klejenia plastików	PLI 16	12cm x 3,6m
3	Siatka wzmacniająca do naprawy plastików	PLI 15	12cm x 3,6m
4	Kończówki mieszające do kleju do plastików	PLI 05	10x
5	Podkład do plastików	TSP 030	1x 400ml
6	Piana do czyszczenia w sprayu	TSP 600	1x 500ml
7	Zestaw naprawy plastików 'szybki'	PLI 01	1x 50ml
8	Zestaw naprawy plastików 'medium'	PLI 02	1x 50ml
9	Zestaw naprawy plastików 'wolny'	PLI 03	1x 50ml



- Czas otwarty
- Czas pracy
- Może być szlifowane
- Czas zacisku

7 — ZESTAW NAPRAWY PLASTIKÓW 'SZYBKI'

PLI 01

- Klejenie i naprawianie mocowań i wsporników



- Czas otwarty
- Czas pracy
- Może być szlifowane
- Czas zacisku

8 — ZESTAW NAPRAWY PLASTIKÓW 'MEDIUM'

PLI 02

- Naprawa dziur i pęknięć



- Czas otwarty
- Czas pracy
- Może być szlifowane
- Czas zacisku

9 — ZESTAW NAPRAWY PLASTIKÓW 'WOLNY'

PLI 03

- Naprawa dziur i pęknięć



ESS 06-10



ESS 06
6mm x 9m



ESS 08
8mm x 9m



ESS 10
10mm x 9m



ESS 20



SSS 100



SSS 200



SSS 300



SSS 400



290ml

TAŚMA USZCZELNIAJĄCA

ESS 06-08-10

- Profil OEM
- Do uszczelniania spawów na drzwiach, maskach i pokrywach bagażnika
- Szybka i łatwa aplikacja
- Odporna na ciepło i może być natychmiast lakierowana
- ESS 06: dla samochodów japońskich, koreańskich i francuskich
- ESS 08: większość niemieckich samochodów (Mercedes, Volkswagen, Audi)
- ESS 10: BMW, samochody dostawcze i duże SUV-y

UCHWYT DO USZCZELNIACZY ESS

ESS 20

- Ręczny roller do aplikacji uszczelniaczy w taśmie ESS
- Zapewnia równomierny docisk
- Zapewnia lepszą przyczepność

USZCZELNIACZ NATRYSKOWY

SSS 100-200-300-400

- MS polimer
- Uszczelniacz do zastosowania wewnątrz oraz na zewnątrz
- Zastępuje uszczelnienia fabryczne w bagażniku, podłodze itp
- Charakteryzuje się trwałą elastycznością. Nie wymaga stosowania primera
- Nakładać za pomocą pistoletu do uszczelnień
- Standardowa kartusza 290 ml pasuje do wszystkich dostępnych pistoletów do uszczelniania dostępnych pistoletów do uszczelniania
- Dostępny w kolorze białym, szarym, czarnym oraz beżowym.
- Po 30 minutach nadaje się do lakierowania lakierami bazowymi oraz akrylowymi

PNEUMATYCZNY PISTOLET DO MAS USZCZELNIAJĄCYCH TYPU COMBI

CSG 00

Profesjonalny pistolet pneumatyczny do jednoskładnikowych klejów i uszczelniaczy

- Przetwarza zarówno plastikowe, jak i aluminiowe rurki (290 i 310 ml)
- Do stosowania ze zwykłymi uszczelniaczami i klejami oraz natryskiwanyymi uszczelniaczami
- Odtwarza strukturę OEM szwu
- Super łatwa konserwacja: bez zatykania i blokowania otworu natryskowego, bez demontażu, bez kłopotów z usunięciem utwardzonego produktu
- Rozpyla zarówno gruboziarnistą, jak i drobną strukturę za pomocą różnych zewnętrznych dysz
- Wewnętrzna dysza natryskowa łatwa do czyszczenia lub wymiany
- Osobna regulacja powietrza dla ilości produktu i wzoru natrysku
- Łatwe dopasowanie do dowolnej struktury



CSG 00



CSG 01



CSG 02



CSG 03



PLI 50
220 ml



PLI 55
10 str.



PLI 60



FOL 62
50mm x 300mm
10p.

KLEJ DO METALU

PLI 50

- Dwuskładnikowy klej epoksydowy przeznaczony do napraw pojazdów.
- Nowatorskie rozwiązanie do łączenia elementów stalowych, aluminiowych oraz wykonanych z tworzyw.
- Ma zastosowanie przy łączeniu paneli dachowych, błotników oraz spojlerów.
- Może być użyty jako alternatywa spawania.

KOŃCÓWKI MIESZAJĄCE DO KLEJU DO METALU

PLI 55

- Jednorazowe, elektrostatyczne końcówki mieszające do kleju do metalu.
- 10 sztuk
- Długość: 162mm
- Materiał: polipropylen;
- Obroty: 24

APLIKATOR DO KLEJU DO METALU

PLI 60

- Manualny aplikator do kleju dwuskładnikowego w opakowaniach 220ml

TAŚMA DO KLEJENIA EMBLEMATÓW

FOL 62

- Bardzo cienka taśma dwustronna 50mm x 300mm do szybkiego klejenia emblematów
- Po odłuszczeniu nałożyć taśmę i mocno docisnąć do emblematu a następnie zdjąć papier zabezpieczający co spowoduje pozostanie środka klejącego na powierzchni
- Przykleić emblemat we właściwym miejscu



SSS 030
30mm

PĘDZEL NYLONOWY FINIXA

SSS 030

- Nylonowy pędzel do aplikacji mas
- Pomaga uzyskać strukturę uszczelnień fabrycznych
- Odporny na rozcieńczalniki



SSS 000
10 p.

KOŃCÓWKA PROWADZĄCA DO MAS SSS

SSS 000

- Końcówka wymienna do kartuszy mas SSS oraz MSA
- Uniwersalna



SSS 005
100 p.

KOŃCÓWKA PROWADZĄCA DO MAS SSS

SSS 005

- Umożliwia wygodne oraz płynne nałożenie masy w prostym pasku o szerokości powyżej 13 mm.
(Możliwość zastosowania innych szerokości poprzez nacięcie końcówki)



CSG 01
5 p.



CSG 02
5 p.



CSG 03
5 p.

WEWNĘTRZNA DYSZA DO APLIKACJI USZCZELNIACZA NATRYSKOWEGO

CSG 01

CZARNA DYSZA ZEWNĘTRZNA DLA DROBNEJ STRUKTURY

CSG 03

CZARNA DYSZA ZEWNĘTRZNA DLA GRUBEJ STRUKTURY

CSG 02

06

MATERIAŁY ŚCIERNE

Bazując na naszym wieloletnim doświadczeniu oraz współpracy z wieloma znanymi producentami lakierów rozwinęliśmy kompletny program łączący materiały ścierne z najnowocześniejszymi technologiami naprawy samochodów. Po wprowadzeniu przyjaznych dla środowiska lakierów oraz podkładów UV, lakierów na bazie wody, odpornych na zarysowania lakierów bezbarwnych wymagania klientów znacznie wzrosły. Dlatego też z materiałami ściernymi FINIXA otrzymujemy kompletny program zapewniający efektywne wykorzystanie produktów, które mogą być używane podczas szlifowania ręcznego oraz maszynowego.

MATERIAŁY ŚCIERNE

55	Podstawowe informacje
57	Maszynowe materiały ścierne
61	Maszyny szlifierskie
62	Narzędzia ścierne i akcesoria
64	Ręczne materiały ścierne
67	Bloki szlifierskie
69	Akcesoria do bloków szlifierskich

KOD PRODUKTU	KSZTAŁT	ROZMIAR mm	PERFORACJA LICZBA OTWORÓW	RODZAJ ZIARNA	DOSTĘPNE GRADACJE	APLIKACJA NA SUCHO LUB NA MOKRO	STOSOWANY W POŁĄCZENIU Z
SFDC SharpWhite		150	75	Ceramiczny tlenek glinu	P80 - P800		 SAM 50-51
		75	29	Ceramiczny tlenek glinu	P80 - P800		
SPDA		150	15	tlenek glinu opalany na niebiesko	P40 - P1200		 SAM 50-51
SPDD		125	8	tlenek glinu opalany na niebiesko	P80 - P800		
SPDS		150	0	tlenek glinu opalany na niebiesko	P40 - P1200		 SAM 50-51
SPDE		203	8	tlenek glinu opalany na niebiesko	P40 - P400		
SFDE		150	15	Tlenek glinu	P800 - P2500		 SAM 50-51
		75	0	Tlenek glinu	P800 - P2500		 SAM 41
SPDQ		150	0	Węgiel krzemowy	P1000 - P3000		 SAM 50-51
		75	0	Węgiel krzemowy	P1000 - P3000		 SAM 41
QCD		50	0	Ceramiczny tlenek glinu	P36 - P80		
		75	0	Ceramiczny tlenek glinu	P50 - P80		

DYSK FOLIOWY

DYSK PAPIEROWY

WYKONCZENIOWY DYSK FOLIOWY

WYKONCZENIOWY DYSK Z PIANKI

DYSK Z WŁÓKNA

KOD PRODUKTU	KSZTAŁT	ROZMIAR mm	PERFORACJA LICZBA OTWORÓW	RODZAJ ZIARNA	DOSTĘPNE GRADACJE	APLIKACJA NA SUCHO LUB NA MOKRO	STOSOWANY W POŁĄCZENIU Z
SPSA		70 x 127	8	wypalany na niebiesko tlenek alu	P60 - P400		SAB 30
SPSB		70 x 198	8	wypalany na niebiesko tlenek alu	P60 - P400		SAB 31 SAB 35
SPSC		70 x 420	14	wypalany na niebiesko tlenek alu	P60 - P400		SAB 32
SPSD		115 x 230	10	wypalany na niebiesko tlenek alu	P60 - P400		SAB 33
SPLA		230 x 280	0	Tlenek glinu	P80 - P320		
SPLA		230 x 280	0	Tlenek glinu	P400 - P800		
SPLA		230 x 280	0	węgiel krzemny	P1000 - P2500		
SFP		120 x 98 x 13	0	Ceramiczny tlenek glinu	• 80 • 120 • 220 • 320		
FFP		115 x 115	0	Tlenek glinu	• 500 • 800 • 1000		
SPFA		114 x 125	0	Tlenek glinu	P80 - P1000		
SBR		100	0	tlenek glinu węgiel krzemny	• Extra drobne • Ultra drobne • Micro drobne		
SPDM		ø 35	0	Tlenek glinu	P1500 - 2000 2500 - 3000		DRF 50

PAPIER

PIANKA

SPECJALNE

SHARP WHITE

DYSK SZLIFIERSKI NA FOLII SHARP-WHITE Ø 150MM - WIELOOTWOROWY



Ø 150 mm
wielootworowy

DYSK FOLIOWY

SFDC 0080-0800

- Wysoka początkowa moc cięcia
- Dłuższa żywotność krążka
- Doskonałe odsysanie pyłu
- Szybka i łatwa wymiana krążków
- Dostosowany do najnowszych systemów lakierniczych
- Bardzo cienki podkład z folii
- Opracowany dla szlifierek 'Dual Action' 5 mm

DOSTĘPNE GRADACJE

P80, P120, P150, P180, P220, P240, P320, P400, P500, P600, P800

SHARP WHITE

ø 75mm

DYSK ŚCIERNY SHARPWHITE Ø75MM WIELOOTWOROWY



Ø 75 mm
wielootworowy

DYSK FOLIOWY

SFDD 0080-0800

- Szybkie, dokładne i bezpyłowe szlifowanie
- Opracowany do napraw miejscowych i inteligentnych
- Idealny do szlifowania trudno dostępnych miejsc
- Niezbędny do naprawy zderzaków i kół
- Szybka i łatwa wymiana tarczy
- Do szlifierek dual action 75 mm
- Wysoka początkowa moc cięcia; ziarna samostrzące się odłamywane są z granulatu przez siły szlifowania, tworząc nowe i ostre wierzchołki ziaren
- Dłuższa żywotność dysku; biała, zapobiegająca zatykaniu powłoka
- Doskonałe odsysanie pyłu; 29 otworów
- Przystosowany do najnowszych systemów lakierniczych; doskonale sprawdza się na schnących na powietrzu podkładach, odpornych na zarysowania lakierach bezbarwnych oraz lakierach utwardzanych promieniami UV
- Ultrapłaski podkład z folii zapewnia jednolity wzór zadrapań

DOSTĘPNE GRADACJE

P80, P120, P150, P180, P220, P240, P320, P400, P500, P600, P800

SharpWhite jest wykonany z nowego rodzaju ceramicznego tlenku glinu o wysokiej początkowej sile cięcia w celu wydajnego szlifowania. Ze względu na wysoką prędkość cięcia ten wysokiej jakości materiał ścierny znacznie oszczędza siłę roboczą! Biała, zapobiegająca zatykaniu powłoka sprawia, że materiał ścierny jest trwały, a funkcja wielu otworów gwarantuje środowisko wolne od pyłu.

SharpWhite szlifuje do 20% szybciej niż średnia tarcza szlifierska. Korzystanie z SharpWhite znacznie zmniejsza koszty pracy i umożliwia technikom dokonywanie większej liczby napraw. Więcej napraw prowadzi do większych przychodów i zwiększonej wydajności sprzętu i kabiny lakierniczej, umożliwiając szybszy zwrot z inwestycji.

- Wysoka początkowa moc cięcia; samostrzące się ziarna są wyłamywane z granulatu przez siły szlifowania, tworząc nowe, ostre ziarna
- Dłuższe życie dysku; biała, zapobiegająca zatykaniu powłoka, która pomaga zapobiegać zatkanie się dysku podczas szlifowania
- Doskonałe odsysanie pyłu dzięki wielu otworom
- Dostosowany do najnowszych systemów lakierniczych; szlifuje podkłady samoschnące, odporne na zarysowania lakiery bezbarwne i produkty utwardzane promieniami UV
- Ultra płaski spód folii powoduje powtarzalny wzór szlifierski

Bazując na naszym wieloletnim doświadczeniu oraz współpracy z wieloma znanymi producentami lakierów rozwinęliśmy kompletny program łączący materiały ścierne z najnowocześniejszymi technologiami naprawy samochodów. Po wprowadzeniu przyjaznych dla środowiska lakierów oraz podkładów UV, lakierów na bazie wody, odpornych na zarysowania lakierów bezbarwnych wymagania klientów znacznie wzrosły.

Dlatego też z materiałami ściernymi FINIXA otrzymujemy kompletny program zapewniający efektywne wykorzystanie produktów które mogą być używane podczas szlifowania ręcznego oraz maszynowego.

Ta technologia jest rezultatem wielu lat testowania w procesie lakierowania fabrycznego. Dzisiejsze materiały ścierne bazują na:

- Podwójnej warstwie kleju pozwalającej na dokładne ułożenie ziarna.
- Nowoczesnym poprawiającym wytrzymałość ścierniwe.
- Powłoka gorącego stearynianu zabezpiecza materiał ścierny przed tzw. zbijaniem się co zapewnia dłuższą żywotność materiału ściernego.
- Oprócz standardowych produktów zawartych w tym katalogu, zakończyliśmy nasz program nowości "specjalami", które będą odkrywane na kolejnych stronach.



Ø 150 mm
15H

KRAŻEK SZLIFIERSKI Ø 150MM - 15 OTWORÓW

SPDA 0040-1200

- Szybsze szlifowanie
- Duża wytrzymałość
- Nie zapycha się
- Do starych i świeżych powłok lakierniczych
- Do podkładów klasy HS oraz lakierów bezbarwnych
- Do szpachlówek poliestrowych

DOSTĘPNE GRADACJE

P40, P60, P80, P100, P120, P150, P180, P220, P240, P280, P320, P360, P400, P500, P600, P800, P1000, P1200

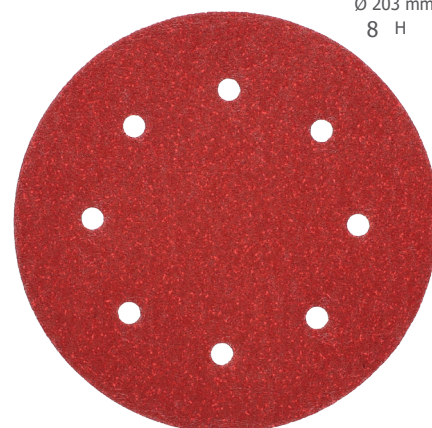
DYSK PAPIEROWY



Ø 125 mm
8 H



Ø 150 mm
bez dziur



Ø 203 mm
8 H

KRAŻKI ŚCIERNE

SPDD 0080-0800

DOSTĘPNE GRADACJE

P80, P120, P180, P220, P240, P320, P400, P500, P600, P800

DYSK PAPIEROWY

KRAŻKI ŚCIERNE

SPDS 0040-1200

DOSTĘPNE GRADACJE

P40, P60, P80, P100, P120, P150, P180, P220, P240, P280, P320, P360, P400, P500, P600, P800, P1000, P1200

DYSK PAPIEROWY

KRAŻKI ŚCIERNE

SPDE 0040-0400

DOSTĘPNE GRADACJE

P40, P80, P120, P150, P240, P320, P400

DYSK PAPIEROWY



Ø 75 mm
bez dziur

KRAŻKI SZLIFIERSKIE NA GĄBCE Ø 75MM

SPDR 1000-3000

- Matuje powierzchnię: mniejsze ryzyko przebicia się przez malowaną powierzchnię
- Szanuje kształt i strukturę lakieru bezbarwnego
- Najlepsze rezultaty przy stosowaniu na mokro z odtłuszczaczem (DGR)
- Przygotowuje powierzchnię do cieniowania
- Ostatni etap szlifowania i matowania
- Wygładza powierzchnię przed polerowaniem

DOSTĘPNE GRADACJE

P1000, P2000, P3000

GĄBKA ŚCIERNA



Ø 150 mm
bez dziur

KRAŻKI SZLIFIERSKIE NA GĄBCE Ø 150MM

SPDQ 1000-3000

- Matuje powierzchnię: mniejsze ryzyko przebicia się przez malowaną powierzchnię
- Szanuje kształt i strukturę lakieru bezbarwnego
- Najlepsze rezultaty przy stosowaniu na mokro z odtłuszczaczem (DGR)
- Przygotowuje powierzchnię do cieniowania
- Ostatni etap szlifowania i matowania
- Wygładza powierzchnię przed polerowaniem

DOSTĘPNE GRADACJE

P1000, P2000, P3000

GĄBKA ŚCIERNA

NOWOŚĆ



Ø 50 mm
bez dziur

Ø 75 mm
bez dziur

SZYBKO WYMIENNA TARCZA SZLIFIERSKA

QCD 5036-5080

QCD 7550-7580

- Tarcza typu R - system mocowania twist on/off.
- Szybkie szlifowanie, usuwanie farby.
- Idealne do pracy w ograniczonej przestrzeni

DOSTĘPNE GRADACJE

Ø50MM P36, P50, P80

Ø75MM P50, P80

OPRAWA Z TKANINY



WYKOŃCZENIOWE DYSKI NA FOLII Ø75MM - BEZ OTWORÓW

SFDF 0800-2500



Ø 75 mm
bez dziur

- Dysk szlifierski premium na folii do matowania i poprawek lakierniczych
- Ziarno z tlenku glinu, podłoże z folii poliestrowej
- Bardzo drobny wzór szlifierski dla szybkiej i łatwej polerki
- Ultra-płaski i gładki spód folii
- Specjalnie opracowana warstwa stearynianu dla zmniejszenia zatykania i dłuższej żywotności
- Przeznaczona tylko do szlifowania na sucho
- Dla najlepszych wyników należy użyć szlifierki DA o odchyleniu 3 mm i podkładki 5 mm (SAM 38)

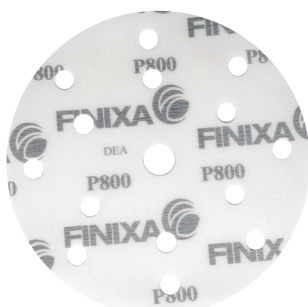
DOSTĘPNE GRADACJE

P800, P1000, P1500, P2000, P2500

WYKOŃCZENIOWY DYSK FOLIOWY

WYKOŃCZENIOWE DYSKI NA FOLII Ø150MM - 15 OTWORÓW

SFDE 0800-2500



Ø 150 mm
15 H

- Dysk szlifierski premium na folii do matowania i poprawek lakierniczych
- Ziarno z tlenku glinu, podłoże z folii poliestrowej
- Bardzo drobny wzór szlifierski dla szybkiej i łatwej polerki
- Ultra-płaski i gładki spód folii
- Specjalnie opracowana warstwa stearynianu dla zmniejszenia zatykania i dłuższej żywotności
- Przeznaczona tylko do szlifowania na sucho
- Dla najlepszych wyników należy użyć szlifierki DA o odchyleniu 3 mm i podkładki 5 mm (SAM 37)

DOSTĘPNE GRADACJE

P800, P1000, P1500, P2000, P2500

WYKOŃCZENIOWY DYSK FOLIOWY

SZLIFIERKA PNEUMATYCZNA PREMIUM

SAM 50-51



SAM 50
Ø 150mm
2.5 skok

SAM 51
Ø 150mm
5.0 skok

- Szlifierka ekscentryczna klasy Premium
- Bardzo niski poziom hałasu
- Doskonale wyważony środek ciężkości
- Praca pozbawiona drgań
- W zestawie z tarczą 150 mm, 15H
- Wersja ze skokiem 2,5 mm do prac wykończeniowych (do pracy z krążkami P400-P3000)
- Wersja ze skokiem 5 mm do prac wstępnych (do pracy z krążkami P40-P360)
- Płynna regulacja obrotów (0-20 000 rpm)
- Bardzo lekka 790 g łącznie z tarczą
- Może być używana do pracy z lub bez odciągu pyłu

- Wibracje 2,48 m/s²
- Hałas: 78 dBA
- Waga 0,79 kg
- Moc 0,28 KM
- Płynna regulacja obrotów
- Zapotrzebowanie na powietrze: 481 L/min
- Zakres ciśnienia 5-6,2 Bara

SZLIFIERKI STANDARD I AKCESORIA

SAM 00-01



SAM 00
Ø 150mm
2.5 deviation

SAM 01
Ø 150mm
5.0 deviation

- Szlifierka ekscentryczna Standard
- Niski poziom hałasu
- Doskonale wyważony środek ciężkości
- Niewielkie wibracje
- W zestawie z tarczą 150 mm, 15H
- Wersja ze skokiem 2,5 mm do prac wykończeniowych (do pracy z krążkami P400-P3000)
- Wersja ze skokiem 5 mm do prac wstępnych (do pracy z krążkami P40-P360)
- Płynna regulacja obrotów (0-20 000 rpm)
- Bardzo lekka
- Może być używana do pracy z lub bez odciągu pyłu

- Wibracje <2,5 m/s²
- Hałas: 85 dBA
- Waga 0,68 kg
- Moc 0,25 KM
- Płynna regulacja obrotów
- Zapotrzebowanie na powietrze: 470 L/min
- Minimalne ciśnienie: 6,2 Bara

BEZ
CENTRALNEGO
ODSYSANIA



SAM 02
Ø 75mm

MINI SZLIFIERKA

SAM 02

MINI SZLIFIERKA PREMIUM Z CENTRALNYM ODSYSANIEM

SAM 41

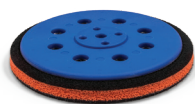


SAM 41
Ø 75mm

- Pneumatyczna szlifierka jednoręczna
75 mm/3 cale - 2,5 mm z centralnym odsysaniem
 - Najwyższej jakości ergonomiczna szlifierka mimośrodowa
 - Bardzo niski poziom hałasu
 - Idealnie wyważony środek ciężkości
 - Bez wibracji
 - Dostarczany z podkładką szlifierską: średnica 75 mm, średnia gęstość, dolny rzep, 3 otwory
 - Wbudowana kontrola prędkości, może być regulowana w sposób ciągły od 0 do 20 000 obr./min
 - Bardzo lekki: 570g wraz z podkładką szlifierską
 - Wbudowana opcja do pracy z odciąganiem pyłu lub bez niego
 - Wibracje: 2 m/s²
-
- Hałas: 80 dBA
 - Waga: 0,57 kg
 - Moc silnika: 0,28 KM
 - Prędkość: 12.000 RPM
 - Zużycie powietrza: 481 l/min
 - Ciśnienie: 6,2 bara

TARCZE SZLIFIERSKIE NA RZEP

SAM 125S-125M



SAM 125S
Ø 125mm
H
8



SAM 125M
8 H
Ø 125mm

- Ø 125mm - 8 otworów
- Dostarczana z zestawem akcesoriów.
- Pasuje do wszystkich modeli szlifierek.
- Średnio twarda.
- Miękka (S) standardowo używana do szlifierek ze skokiem 2,5mm oraz do krążków ściernych z ziarnem o gradacji P400 bądź drobniejszej
- Twarda (M) standardowo używana do szlifierek ze skokiem 5,0 mm oraz do krążków ściernych z ziarnem o gradacji P400 bądź bardziej agresywnej

TARCZE SZLIFIERSKIE NA RZEP

SAM 15S-15M



SAM 15S
Ø 150mm
15 H



SAM 15M
Ø 150mm
15 H

- Tarcza na rzep do szlifierek Ø 150mm - 15 otworów.
- W zestawie niezbędne do montażu akcesoria.
- Uniwersalna do każdego typu szlifierek.
- Miękka (S) do stosowania ze szlifierką o skoku 2,5mm (z krążkami ściernymi o gradacji P400 lub drobniejszymi)
- Twarda (M) do stosowania ze szlifierką o skoku 5mm (z krążkami ściernymi o gradacji P400 lub bardziej agresywnymi)



SAM 75S
Ø 150mm
75 H



SAM 75M
Ø 150mm
75 H

TARCZE SZLIFIERSKIE NA RZEP - 150MM ŚREDNIO-MIĘKKI

SAM 75S-75M

- Tarcza na rzep do szlifierki Ø 150mm - 75 otworów.
- Używana z tarczami szlifierskimi Sharpwhite SFDC Ø150mm ze względu na identyczny układ otworów
- Miękka (S) do stosowania ze szlifierką o skoku 2,5mm (z krążkami ściernymi o gradacji P400 lub drobniejszymi)
- Twarda (M) do stosowania ze szlifierką o skoku 5mm (z krążkami ściernymi o gradacji P400 lub bardziej agresywnymi)



SAM 36M
Ø 150mm - 10mm
15 H



SAM 37M
Ø 150mm - 5mm
15 H

MIĘKKIE TARCZE PRZEJŚCIOWE DO SUNA/G

SAM 36M-37M

- Elastyczne tarcze przejściowe na rzep (SAM 36-37) zapewniają szybką wymianę podkładki z twardej na miękką co umożliwia użycie bardzo drobnych materiałów ściernych np. szlifowanie zderzaków lub przygotowanie powierzchni do polerowania.
- 5mm oraz 10mm.
- 15 otworowe.
- 3szt.



SAM 38M
Ø 75mm - 5mm
bez otworów



SAM 39M
Ø 75mm - 10mm
bez otworów

MIĘKKIE TARCZE PRZEJŚCIOWE DO SUNA/G - BEZ OTWORÓW

SAM 38M-39M

- Może być używany z naszymi krążkami do wykańczania folii SFDF Ø75mm
- Idealny do szlifowania na sucho
- 5mm oraz 10mm.
- 3 szt.



SAM 021
Ø 75 mm



SAM 411
Ø 75 mm

TARCZA NA RZEP 75MM

SAM 021

- Podkładka na rzep ϕ 75 mm - gwint M8 - bez dziur- średnia gęstość

BEZ OTWORÓW SAM 41

SAM 411

- Podkładka na rzep ϕ 75 mm - gwint $\frac{1}{4}$ x 20 - 3 otwory - średnia gęstość

WRZECIONO DO SZYBKIEJ WYMIANY

QCS 00

- Wrzeciono szybkiej wymiany 6 mm. Wał (6mm jest ważny)
- Dla krążków 50 mm
- Typ "R"



QCS 00

NOWOŚĆ



120mm x 98mm x 13mm
24p.

OSTRY GĄBKOWY PAD

SFP 0080 - 1000

- Dwustronny materiał ścierny
- Super miękka pianka podkładowa umożliwiająca idealne dopasowanie produktu do wszystkich profilowanych elementów
- Bardzo elastyczny, ale odporny
- Pianka rozkładająca nacisk ogranicza szlifowanie i gwarantuje równomierny i jednolity wzór szlifowania
- Mniej zatykania przy dłuższym użytkowaniu
- Aplikacja na sucho i mokro
- Tlenek aluminium pokryty ceramiką
- 7 rodzajów ziarna: 80, 120, 220, 320, 500, 800, 1000
- Rozmiar podkładki: 120 x 98 x 13 mm
- Pakowane po 24 szt

DOSTĘPNE GRADACJE

P80, P120, P220, P320, P500, P800, P1000

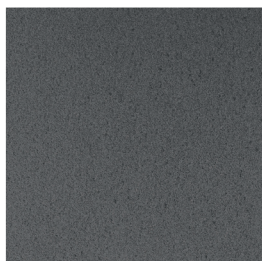
PADY PIANKOWE

GĄBKA SZLIFIERSKA 115MM X 115MM

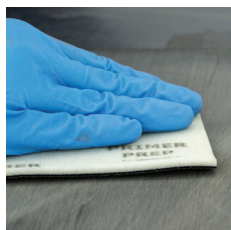
FFP 0320-1500

- Utrzymuje płyn, dzięki czemu łatwo się go dozuje
- Łatwy dostęp do trudnych miejsc przy maksymalnym komforcie
- Bez ryzyka przeszlifowania lub pozostawienia śladów
- Idealny do cieniowania; eliminuje konieczność polerowania

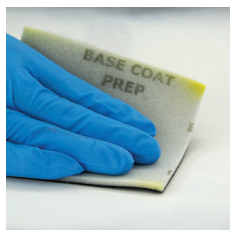
PADY PIANKOWE



115mm x 115mm
50p.



FFP 0320
Przygotowanie pod
podkład



FFP 0500
Przygotowanie do
lakieru bazowego



FFP 0800
Przygotowanie do
lakieru bezbarwnego



FFP 1500
Przygotowanie
do cieniowania



230mm x 280mm



230mm x 280mm
Wodoodporny



114mm x 25m
Miękką oprawa

ARKUSZ ŚCIERNY

SPLA 0080-0320

DOSTĘPNE GRADACJE

P80, P120, P150, P180, P220, P240, P320

ARKUSZ ŚCIERNY

ARKUSZ ŚCIERNY - WODOODPORNY

SPLA 0400-2500

DOSTĘPNE GRADACJE

P400, P500, P600, P800, P1000, P1200, P1500, P2000, P2500

ARKUSZ ŚCIERNY

PAPIER ŚCIERNY NA ROLCE Z PODKŁADEM PIANKOWYM

SPFA 0080-1000

- Gąbka ścierna w rolce
- Pakowana w poręcznym opakowaniu kartonowym, chroniącym produkt przed zanieczyszczeniami
- Perforowana w odcinkach 114mm x 125mm; łatwozrywalna
- Podłoże z miękkiej gąbki zapewnia dokładne szlifowanie
- Idealna do pracy na rantach, wypukłych oraz wklęsłych elementach
- Zapobiega przeszlifowaniu powierzchni

DOSTĘPNE GRADACJE

P80, P150, P180, P240, P320, P400, P500, P600, P800, P1000

GĄBKĄ ŚCIERNĄ



SAB 30

70mm x 127mm
8 H

PAPIER ŚCIERNY W ODCINKACH

SPSA 0060-0400

DOSTĘPNE GRADACJE

P60, P80, P100, P120, P150, P180, P240, P320, P400

ARKUSZ ŚCIERNY



SAB 31



SAB 35

70mm x 198mm
8H

PAPIER ŚCIERNY W ODCINKACH

SPSB 0060-04000

DOSTĘPNE GRADACJE

P60, P80, P100, P120, P150, P180, P240, P320, P400

ARKUSZ ŚCIERNY



SAB 32

70mm x 420mm
14 H

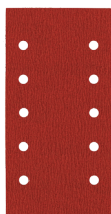
PAPIER ŚCIERNY W ODCINKACH

SPSC 0060-0400

DOSTĘPNE GRADACJE

P60, P80, P100, P120, P150, P180, P240, P320, P400

ARKUSZ ŚCIERNY



SAB 33

115mm x 230mm
10 H

PAPIER ŚCIERNY W ODCINKACH

SPSD 0060-0400

DOSTĘPNE GRADACJE

P60, P80, P100, P120, P150, P180, P240, P320, P400

ARKUSZ ŚCIERNY

BLOKI SZLIFIERSKI – 3 RÓŻNE KSZTAŁTY**SAB 07**

- Zestaw bloków szlifierskich o różnych kształtach.
- Do pełnego wykorzystania krążków ściernych.
- Wyposażone w wygodny uchwyt.
- 3 Różne kształty: Płaski, wklęsły i wypukły.
- Zapewnia bardzo duże oszczędności materiału ściernego.
- Ø 15 cm SPDA / SFDC



SAB 07
150mm x 70mm

BŁOK SZLIFIERSKI Z ODSYSANIEM + 4 RÓŻNE KSZTAŁTY**SAB 35**

- Ergonomiczny uchwyt
- 4 przedłużenia, 8 otworów
- Równomierne rozmieszczenie otworów zapewnia równomierne ciśnienie
- Wyposażony w przyłącza do odsysu kurzu
- Zaokrąglone ranty zapewniają łatwiejszą wymianę papieru ściernego



SAB 35
70mm x 198mm

BLOKI SZLIFIERSKIE Z ODSYSANIEM

SAB 30-33

- Posiadają ergonomiczny uchwyt.
- Niska waga.
- Wyposażone w końcówki do podłączenia odsysania.
- Bardzo łatwa wymiana materiału ściernego.



ORGANIZER NA BLOKI ŚCIERNE Z MOCOWANIEM NA RZEP

SAB 50

- Organizer dla twojego sprzętu szlifierskiego.
- Mieści większość bloków szlifierskich oraz dwie szlifierki ekscentryczne.
- Organizer może być personalizowany, fotografia przedstawia tylko jedną z możliwości.



SAB 50
690mm x 580mm

BLOK SZLIFIERSKI Ø 150 MM

SAB 01

- Blok szlifierski
- Ergonomiczny uchwyt
- Dla dysków ściernych 150 mm



SAB 01
Ø150mm



100mm x 10m



1 kg



Ø 35 mm
bez otworów

WŁÓKNINY ŚCIERNE

SBR 10-20-30

- Włóknina nylonowa z impregnowanym ziarnem ściernym idealna do szybkiego matowania powierzchni przed lakierowaniem.
- SBR 10 extra drobne- czerwona P360
- SBR 20 ultra drobne- szara P1500
- SBR 30 micro drobne- złota P2000

WŁÓKNA POLIAMIDOWE

PASTA MATUJĄCA

POL 70

- Pasta matująca Finixa zawiera chemiczne środki czyszczące oraz drobne ścierniwo i służy do przygotowania powierzchni cieniowych. Może być używana przy lakierowaniu wszystkimi typami lakierów nawierzchniowych, włączając lakiery wodorocieńczone. Rekomenduje się użycie w kombinacji z włókniną ścierną SBR 20.
- Do wszystkich rodzajów lakierów.
- Zapewnia doskonałe przygotowanie powierzchni do lakierowania.
- Bardzo łatwa w użyciu.
- Nie brudzi powierzchni wykonanych z tworzyw oraz gumy.
- Może być używana w kombinacji z DGR.

KRĄŻEK SZLIFIERSKI Ø 35 MM

SPDM 1500-3000

DOSTĘPNE GRADACJE

P1500, P2000, P2500, P3000

DYSK FOLIOWY

07

MASKOWANIE

Taśma maskująca, papier oraz folia to kluczowe produkty służące do profesjonalnego maskowania samochodów. Dobranie odpowiednich materiałów tego typu wpływa znacząco na obniżenie kosztów pracy oraz pozwala na znaczną oszczędność czasu. Finixa oferuje szeroką gamę profesjonalnych produktów do maskowania, dostosowanych do różnych potrzeb oraz oczekiwań swoich klientów. Przed maskowaniem upewnij się, że element nie jest zanieczyszczony. Odtłuść go w celu uzyskania optymalnej przyczepności materiału maskującego.

MASKOWANIE

71	Gąbki do wnek
72	Oslony
74	Specjalne



JST 15
15mm x 35m

JST 22
22mm x 25m

GĄBKA DO WNĘK

JST 15-22

- Najprostszy i najszybszy sposób maskowania wnęk samochodowych przed zastosowaniem podkładu czy przed lakierowaniem
- Zapobiega nagromadzeniu się podkładu na krawędziach
- Precyzyjnie dopasowuje się do powierzchni
- Łatwa do usunięcia, nie pozostawia kleju
- Zapewnia dużą oszczędność czasu
- Dostępna w rozmiarach: 15mm x 35m & 22 mm x 25m



SPT 13
13mm x 50m

SPT 17
17mm x 40m

GĄBKI DO WNĘK

SPT 13-17

- Okrągła gąbka do maskowania wnęk pomiędzy dwoma panelami jednostronnie pokryta termoodpornym klejem
- Należy przykleić gąbkę wewnątrz jednego panelu i zamknąć drugim
- Nie pozostawia kleju, absorbuje lakier, zapobiega powstawaniu ostrych krawędzi.



SPT 25
25mm x 37m

GĄBKA DO WNĘK

SPT 25

- Owalna gąbka do maskowania wnęk pomiędzy dwoma panelami
- W przeciwieństwie do tradycyjnych gąbek może być aplikowana na ruchomych częściach paneli
- Lakier nie ma kontaktu z warstwą kleju na gąbce
- Gąbkę można wielokrotnie pozycjonować
- Idealnie nadaje się do cieniowania elementów; zapobiega powstawaniu ostrych krawędzi

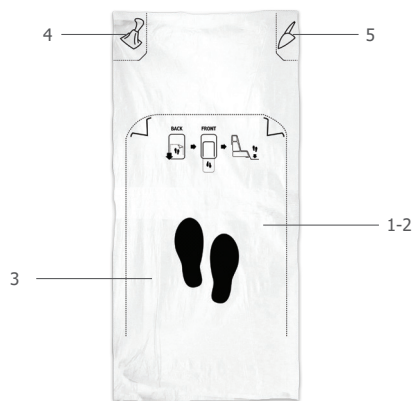
ELASTYCZNA GĄBKA DO WNĘK

SPT 05



SPT 05
15mm x 25m

- Bardzo łatwa w użyciu zapewnia dużą oszczędność czasu podczas maskowania.
- Używana w celu uniknięcia ostrych przejść podczas nakładania podkładu lub lakieru nawierzchniowego
- Elastyczna
- Przydatna w maskowaniu nieregularnych kształtów
- Wskazówka: usunąć produkt przed suszeniem w celu uniknięcia pozostawienia resztek kleju



200p.



100p.



250p.

80p.
13-22inch

ZRYWALNY ZESTAW OSŁON DO SAMOCHODU

TCS 200

- Kompletny zestaw osłon do samochodu (200p.)
- Ochronia przed olejem, brudem i wodą
- Uniwersalny rozmiar
- Łatwe w dopasowaniu, nie przemieszczające się samoczynnie pokrowce na fotele, dywaniki, dźwignię zmiany biegów oraz hamulec ręczny

Zrywalne osłony:

- część 1-2 osłona fotela oraz dywaniku
- część 3 - osłona kierownicy
- część 4 - osłona na dźwignię zmiany biegów
- część 5 - osłona na hamulec ręczny

ZESTAW OSŁON FOLIOWYCH

COP 05

- Zestaw osłon foliowych zawierający osłonę na siedzenie, osłonę dywaników, osłonę na kierownicę, osłonę dźwigni hamulca ręcznego oraz osłonę dźwigni zmiany biegów.
- Zestaw do zabezpieczenia jednego pojazdu.
- Biała folia. Możliwość nadruku logo.

POKROWIEC NA KOŁA

PLA 81

- Transparentny, jednorazowy pokrowiec na koła
- Ochronia opony oraz felgi podczas naprawy samochodu
- Grubość 20µm
- Rozmiar: 70cm x 34,5cm x 90cm

DOSTĘPNE ROZMIARY

- 70 x 34,5 x 90cm

DOSTOSOWANY DO



FOLIA MASKUJĄCA Z OBRECZĄ

TMF 81

- Najszybszy i najprostszy sposób maskowania koła podczas lakierowania felg. Nie wymaga demontażu opony.
- Pokrowiec wykonany z folii HDPE absorbującej lakier
- Posiada elastyczną obręcz
- Może być użyta do lakierowania felg w rozmiarach od 13 do 22 cali

DOSTĘPNE ROZMIARY

- 70 x 34,5 x 90cm

DOSTOSOWANY DO





COP 00
1p.

PLA 62
250p.

OSŁONA NA SIEDZENIA

PLA 62

- Do ochrony foteli samochodowych przed zabrudzeniem.
- Kolor: Biały transparent.
- Rozmiar: 820mm x 1300mm x 500mm.

NYLONOWE POKROWCE NA SIEDZENIA

COP 00

- Wykonane z nieprzemakalnego tworzywa
- Odporne na działanie olei i kosmetyków samochodowych
- Wielokrotnego użytku
- Mogą być wielokrotnie prane



PAP 60
375 x 500mm
250p.



PLA 60
380mm x 490mm
250p.



PAP 61
70gr
500p.

OSŁONY DYWANIKÓW

PLA 60, PAP 60-61

Do ochrony dywaników przed zabrudzeniem oferujemy trzy rodzaje osłon:

- Plastikowe maty perforowane na rolce: wodoodporne i mocniejsze - z powłoką antypoślizgową (PLA 60)
- Maty papierowe na folii plastikowej (PAP 61)
- Maty papierowe perforowane w rolce: chłoną wodę i brud (PAP 60)

FOLIA NA KIEROWNICĘ

PLA 67

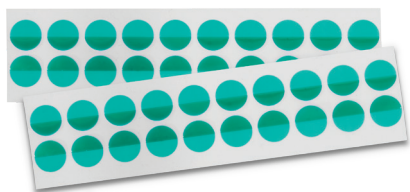
- Do zabezpieczania kierownicy przed zabrudzeniem.
- W wygodnej do użycia rolce.
- Transparentna

FOLIA NA KIEROWNICĘ

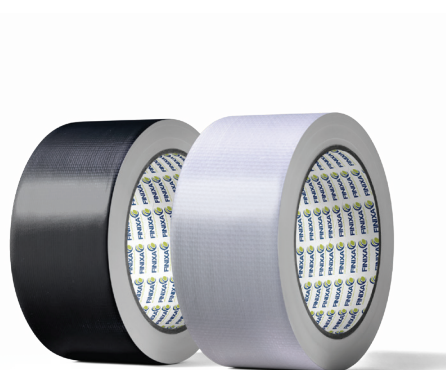
PLA 68



PLA 67
125mm x 150m
10pcs

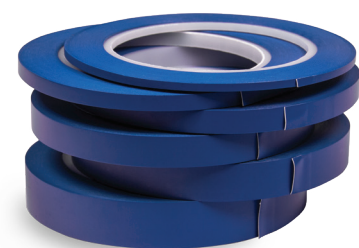


PSM 17
60p.



TAP 52
18p.

TAP 50
18p.



FOL 303M-325M

PSM 60 OSŁONA CZUJNIKÓW PARKOWANIA

PSM 17

- Najszybsza i najbardziej bezpieczna metoda maskowania czujników parkowania
- Chroni czujniki przed zanieczyszczeniami
- Nie wymaga demontażu czujników
- Zapobiega przedostaniu się zanieczyszczeń powstałych w wyniku szlifowania, lakierowania oraz polerowania
- Łatwe do usunięcia
- Nie pozostawiają kleju
- Idealne jako osłona otworów w zamkach do drzwi
- Osłony należy usunąć podczas, gdy lakier jest jeszcze mokry

TAŚMA PANCERNA

TAP 50-52

- Bardzo mocna taśma maskująca do zabezpieczenia elementów w czasie szlifowania, śrutowania oraz piaskowania. Odporna na przeszlifowanie.
- Nie pozostawia kleju.
- Może być użyta do zabezpieczenia uszkodzonych elementów pojazdów na czas transportu.
- Dostępna w kolorze szarym oraz czarnym.
- Wysoka jakość.

DOSTĘPNE ROZMIARY

- 5cm x 50m (TAP 50)
- 5cm x 50m (TAP 52)

TAŚMA DO WZORÓW

FOL 303M-325M

- Specjalistyczna taśma do maskowania podczas lakierowania wzorów 'custom painting'.
- Bardzo cienka oraz elastyczna.
- Posiada doskonałą przyczepność do tworzyw sztucznych oraz gumy.
- Dostępna w 7 rozmiarach
- Bardzo odporna na rozciąganie.

DOSTĘPNE ROZMIARY

- 3mm x 55m (FOL 303M) - 10pcs
- 6mm x 55m (FOL 306M) - 10pcs
- 9mm x 55m (FOL 309M) - 10pcs
- 12mm x 55m (FOL 312M) - 5pcs
- 15mm x 55m (FOL 315M) - 5pcs
- 19mm x 55m (FOL 319M) - 5pcs
- 25mm x 55m (FOL 325M) - 5pcs

08

AEROZOLE TECHNICZNE

Aerozole to najszybszy, najłatwiejszy i najbardziej ekonomiczny sposób aplikacji produktów. Finixa oferuje szeroką gamę aerozoli technicznych, które mają zastosowanie prawie na każdym etapie procesu naprawy. Od prac blacharskich, gdzie istotną rolę odgrywa zabezpieczenie antykorozyjne, po podkładowanie, szpachlowanie aż do prac przygotowawczych i lakierowania. Aerozole techniczne Finixa to doskonały wybór przy naprawach typu "spot repair"

AEROZOLE TECHNICZNE

76	Podstawowe informacje
77	Podkład/wypełniacz
78	Ochrona przed korozją
79	Farby i lakiery
81	Specjalne
83	Spraye 2K

	OPIS	ILOŚĆ WARSTW	CZAS ODPAROWANIA MIĘDZYWARSTWIAWY (min.)	GRUBOŚĆ SUCHEJ POWŁOKI	PYŁOSUCHOŚĆ (min.)	SUSZENIE (min.)	SUSZENIE IR (min.)	OKRES TRWAŁOŚCI (w latach)	MP/PUSZKA/WARSTWA
PODKŁAD/WYPEŁNIACZ	TSP 110 - 120 - 130 - 140	1-2	10	30µm	10	60 - 20°C	10	4	1,5
	TSP 1500	1-2	20 sec	30-40µm	-	1-2 - UV	-	3	1,5
OCHRONA PRZED KORROZJĄ	TSP 190	1-2	3-5	15µm	5	20 - 20°C	-	3	-
	TSP 410	1-4	10	20-25µm	10	20 - 20°C	-	4	1-2
	TSP 810	2	5	-	-	15 - 20°C	-	4	-
	TSP 530	2	5	-	-	10 - 20°C	-	4	-
	TSP 520 - 525	Lakier w aerozolu do kół	2-3	5	-	10	180 - 20°C	możliwy	4
LAKIERY	TSP 180	Lakier bezbarwny 1K	10	30-40µm	10	120	-	4	1,3-1,4 40µm
	TSP 1000 - 1010	TSP 1000-1010 Lakier nawierzchniowy w sprayu-wysoki połysk	10	-	10	120	-	2	1,5
2K	TSP 910	Czarny mat	5	15-20µm	10	300 - 20°C	-	4	1-2
	TSP 710	Dwuskładnikowy Lakier Bezbarwny	10-15	30-50µm	10	720 - 20°C 40 - 60°C	35-40	3	0,5 - 0,75
SPECJALNE	TSP 720	Szpachla natyskowa 2K w sprayu	5	200-450µm	15	300 - 20°C 30 - 60°C	20-40	2	0,25 200µm
	TSP 030	Podkład do plastików	Zwiększa przyczepność do plastiku. Nakładać cienką warstwą. Odparowanie 10-15 minut.						
	TSP 310	Puder kontrolny	Można szlifować po 3 sekundach bez zapychania materiału szlifierskiego.						
	TSP 920	Rozpuszczalnik cieniujący	Rozdzielczalnik uniwersalny. Kompatybilny ze wszystkimi lakierami bezbarwnymi marek A.						
	TSP 550	Spray do teksturowania	Przywraca strukturę uszkodzonym elementom zewnętrznym i wewnętrznym. Można lakierować.						
	TSP 1100	Klej kontaktowy	Uniwersalny, szybkoschnący klej w sprayu.						
	AGB - AGG	Baranek	Szybkoschnąca, nadająca się do lakierowania powłoka zapobiegająca odpryskiwaniu na bazie kauczuku syntetycznego.						
	TSP 930	Spray kontrolny	Tworzy tymczasowy połysk na płytce wzorcowej. Do kontroli koloru.						
	TSP 100 - 900	Aerozole do lakierów rozpuszczalnikowych	Może być wstępnie napełniony gazem. Kompatybilny z większością marek lakierów.						



400ml



TSP 110



TSP 120



TSP 130



TSP 140

NOWOŚĆ



400ml



PODKŁAD

TSP 110-140

- Uniwersalny, grubo powłokowy, jednoskładnikowy podkład w aerozolu. Dostępny w kolorze białym, jasno szarym, szarym oraz ciemno szarym. Idealny do szybkich napraw przy użyciu lakierów konwencjonalnych 1K oraz 2K oraz wodorociekających.
- Może być nakładany na wszystkie rodzaje powierzchni. Doskonale do napraw typu spot repairs.
- Gdy konieczne jest nałożenie grubszej warstwy podkładu zaleca się aplikację w dwóch etapach:
Najpierw nałożyć pierwszą warstwę z odległości ok 30-35 cm, następnie nałożyć drugą warstwę z odległości ok 20 cm. Druga warstwa powinna być nałożona krzyżowo w stosunku do pierwszej warstwy.
- Wszystkie podkłady wyposażone są w specjalne obrotowe dysze zapewniające możliwość aplikacji w pionie oraz poziomie. Aplikacja jest bardzo zbliżona do aplikacji pistoletem lakierniczym. Produkty mają wysoką lepkość natryskową i przed aplikacją muszą być dokładnie wymieszane; w tym celu należy dokładnie wstrząsnąć puszką przed każdym użyciem.

PODKŁAD/WYPEŁNIACZ UV

TSP 1500

- Jednoskładnikowy podkład/wypełniacz; Nie wymaga mieszania z innymi produktami
- Do suszenia lampą UV (UVL 00)
- 1-2 minuty schnięcia (w zależności od grubości warstwy)
- 1-stopniowy system
- Wyższa produktywność: zwiększona wydajność, oszczędność energii
- Do stosowania na oszlifowanej i czystej stali, aluminium, stali ocynkowanej, wysuszone i
- przeszlifowane wykończenia OEM, wypełniacze poliestrowe, twarde i półtwarde tworzywa sztuczne, ...
- Idealny do napraw miejscowych

CYNKOWY PODKŁAD DO SPAWANIA

TSP 810

- Podkład antykorozyjny bazujący na żywicy alkidowej wzbogaconej fosforanem cynku. Chroni przed korozją elementy zgrzewane oraz spawane. Duża koncentracja cynku na powłoce oraz szybkie schnięcie usprawnia proces spawania bez wpływu na jakość spawu.
- Charakteryzuje się doskonałą przyczepnością.
- Może być użyty zarówno przed jak i po spawaniu. Może być pokryty większością systemów lakierniczych.



400ml



400ml

MIEDZIANY PODKŁAD DO SPAWANIA

TSP 530

- Podkład antykorozyjny bazujący na żywicy akrylowej wzbogaconej miedzią.
- Chroni przed korozją elementy zgrzewane oraz spawane.
- Duża koncentracja miedzi na powłoce oraz szybkie schnięcie usprawnia proces spawania bez wpływu na jakość spawu.
- Charakteryzuje się doskonałą przyczepnością. Może być użyty zarówno przed jak i po spawaniu. Może być pokryty większością systemów lakierniczych.

NOWOŚĆ



400ml



SPRAY DO FELG

TSP 520-525

- Może być używany do szybkich i łatwych napraw felg aluminiowych na rynku
- Szybkoschnąca farba z cząstkami aluminium
- Zapewnia doskonały efekt
- Nadaje się do użycia wewnątrz i na zewnątrz felgi
- Łatwy w użyciu
- Oszczędność czasu
- Odporny na promieniowanie UV

LAKIER BEZBARWNY 1K

TSP 180

- Szybkoschnący, wysokiej jakości lakier bezbarwny 1K w postaci aerozolu
- Dokładna aplikacja przy stałym ciśnieniu
- Bardzo dobra płynność
- Wysoki poziom połysku
- Dobra przyczepność
- Odporny na benzynę, chemikalia oraz warunki pogodowe
- Bardzo trwały, odporny na działanie promienie UV
- Łatwy w polerowaniu
- Nie żółknie
- Łatwy do cieniowania przy użyciu TSP 920

NOWOŚĆ

400ml



TSP 1000



TSP 1010

WYSOKI POŁYSK**TSP 1000-1010**

- Wysokiej jakości, szybko schnący i profesjonalny lakier nawierzchniowy
- Wysoki połysk
- Łatwy w użyciu
- Natrysk ze stałym ciśnieniem
- Dobra twardość
- Odporny na benzynę, chemikalia
- Trwały kolor
- Odporny na promieniowanie UV
- Łatwy do polerowania
- Dostępny w kolorze czarnym (RAL 9005) i białym (RAL 9010)

CZARNY MAT**TSP 910**

- Czarny, matowy lakier do szybkich napraw plastików lub pokrycia przelakierowania na wewnętrznych częściach z tworzywa sztucznego w szybki i łatwy sposób.



400ml

PODKŁAD DO PLASTIKÓW**TSP 030**

- Promotor przyczepności
- Idealny produkt do większości plastików
- Aplikować jedną cienką warstwę
- Idealna przyczepność
- Szybko wysycha
- Nadaje się do lakierowania po 15 minutach



400ml



400ml

ROZPUSZCZALNIK CIENIUJĄCY

TSP 920

- Specjalny rozpuszczalnik, który powoduje wtapianie (płynne przejście) pomiędzy starą oraz nową powłoką lakierniczą.



400ml

SPRAY DO TEKSTUROWANIA

TSP 550

- Specjalny produkt do naprawy tekstury na elementach plastikowych
- Łatwy w aplikacji
- Szybkoschnący
- Może być lakierowany wszystkimi konwencjonalnymi lakierami bazowymi 1K, lub nawierzchniowymi 2K



400ml

KLEJ KONTAKTOWY

TSP 1100

- Uniwersalny, szybko schnący klej w aerozolu do zastosowania na szerokiej gamie różnorodnych materiałów
- Profesjonalny produkt o silnych właściwościach wiążących
- Tworzy spoiwo o dużej wytrzymałości
- Do laminatów, drewna, metalu, plastiku i in.



400ml



TSP 310



TSP 320

PUDER KONTROLNY

TSP 310-320

- Czarny / zielony
- Puder kontrolny - unikalny produkt ! Dzięki unikalnej kompozycji ten produkt może być szlifowany już po 3 sekundach w 20°C. Nie powoduje zatykania się papieru ściernego co w znaczny sposób ułatwia szlifowanie oraz zmniejsza jego zużycie.

NOWY



150g



CPS 150



CPS 160

PUDER KONTROLNY

CPS 150-160

- Puder kontrolny jest produktem do sprawdzania jakości szlifowanej powierzchni.
- Pozwala operatorowi na wykrycie różnego rodzaju niedoskonałości na szlifowanym elemencie. W procesie naprawy jest używany przed zastosowaniem lakieru bazowego.
- Opakowanie zawiera 150 g. produktu



400ml



TSP 230



1l

BARANEK

TSP 210-230

- Czarny / szary
- Anti gravel (struktura) do zabezpieczania miejsc narażonych na obijanie, dostępny w kolorze szarym oraz czarnym i wyposażony w specjalną dyszę pozwalającą na grubą aplikację.
- Pokrywalny lakierami jedno oraz dwuskładnikowymi.

BARANEK

AGB 01 - AGG 01

- Produkt rozpuszczalnikowy. Pozwala na ochronę dolnych części samochodu m.in. przed uderzeniami kamieni.
- Dostępny w kolorze szarym, lub czarnym.
- Elastyczny. Charakteryzuje się bardzo dobrą przyczepnością.
- Wyprodukowany na bazie żywic syntetycznych oraz kauczuku
- Szybkoschnący, po nałożeniu nie ścieka
- Idealna ochrona przed rdzą i żwirem; redukuje poziom hałasu wewnątrz samochodu
- Do stosowania na progach, zderzakach, spojlerach
- Może być lakierowany



AGB 01



AGB 01



400ml

SPRAY KONTROLNY

TSP 930

Produkt daje tymczasową warstwę połysku zastępującą warstwę lakieru bezbarwnego. Należy zaaplikować produkt na kartę testową (wcześniej pomalowaną lakierem bazowym) w celu uzyskania próbki połysku. Otrzymaną w ten sposób próbkę można porównać z wzorcem.

TSP 930 działa na zasadzie "lupy powiększającej", pomaga szybciej dostrzegać niedoskonałości na polakierowanym elemencie. Preparat wyparowuje samoistnie nie mając wpływu na polakierowaną powierzchnię



400ml

AEROSZOL DO LAKIERÓW ROZPUSSZALNIKOWYCH

TSP 100

- Puszka z gazem pod ciśnieniem do napełniania lakierem. Produkt przeznaczony do lakierów rozpuszczalnikowych.
- Wyposażony w dyszę z możliwością rozpylenia horyzontalnego (efekt aplikacji pistoletem lakierniczym), bądź owalnego (do aplikacji na trudno dostępnych elementach)
- Produkt gwarantuje równomierną oraz szybką aplikację
- Idealny do napraw miejscowych



400ml

AEROSZOL DO LAKIERÓW WODNYCH

TSP 900

- Puszka z gazem pod ciśnieniem do napełniania lakierem.
- Produkt przeznaczony do lakierów wodnych.
- Wyposażony w dyszę z możliwością rozpylenia horyzontalnego (efekt aplikacji pistoletem lakierniczym), bądź owalnego (do aplikacji na trudno dostępnych elementach)
- Produkt gwarantuje równomierną oraz szybką aplikację
- Idealny do napraw miejscowych

ZESTAW STARTOWY PREFILL ROZPUSSZALNIK

TSP 159

- Zestaw 12szt TSP 100 i 12 kapsli do napełniania Fillon Pichon Fill-one+.



12p

12p

PREFILL STARTERSET NA BAZIE WODY

TSP 959

- Zestaw 12szt TSP 900 i 12 kapsli do napełniania Fillon Pichon Fill-one+.



12p

12p



2K

250ml



2K

250ml



DWUSKŁADNIKOWY LAKIER BEZBARWNY

TSP 710

- Dwuskładnikowy lakier bezbarwny przeznaczony dla profesjonalistów do napraw miejscowych.
- Aplikować 2 warstwy w 10-minutowym odstępie czasowym.
- Odporny na paliwo, promieniowanie UV oraz warunki pogodowe.

SZPACHŁA NATRYSKOWA 2K W SPRAYU

TSP 720

- Szpachla natryskowa, grubopowłokowa 2K w sprayu.
- Idealne rozwiązanie do napraw miejscowych.
- Szybkoschnąca. Idealna do szlifowania po 1 godzinie suszenia w temperaturze 20°C.
- Grubopowłokowa (powyżej 100µm przy 3 warstwach).
- Doskonała przyczepność do metalu, galwanizowanych powierzchni oraz starych powłok lakierniczych.
- Może być lakierowana wszystkimi powrzechnie stosowanymi lakierami bazowymi oraz nawierzchniowymi.
- Nie zawiera izocyjanianów oraz rozpuszczalników.

MAGNETYCZNY UCHWYT NA AEROZOLE

TSD 50

- Uchwyt na Aerozole z zamontowanym magnesem z tyłu.

KONSERWACJA I OCHRONA KABINY LAKIERNICZEJ

Finixa oferuje kompletną linię produktów do ochrony kabin lakierniczych. Powłoki zmywalne, czy też zrywalne takie jak folia w płynie, są o wiele wydajniejszym, a tym samym bardziej ekonomicznym rozwiązaniem niż tradycyjne czyszczenie kabin. Prawidłowo konserwowana, czyszczona i chroniona kabina lakiernicza znacząco wpływa na końcowy, najbardziej widoczny efekt naprawy, jakim jest powłoka lakiernicza. Szybka naprawa, bez ryzyka poprawek związanych z zanieczyszczeniem przestrzeni roboczej to początek drogi do sukcesu lakierni.

KONSERWACJA I OCHRONA KABINY LAKIERNICZEJ

85	Podstawowe informacje
86	Czyszczenie
87	Kontrola zapylenia
88	Ochrona

	KOD PRODUKTU	ZRYWALNA.	ZMYWALNA	FILM	APLIKACJA	# WARSTW	WYDAJNOŚĆ 1. LITRA	ROZMIAR
CZYSZCZENIE	CBC 05				Ściana i podłogi			5L
	CPP 17				Ściana	2 - 15	5 - 6 m ²	17L
	CBP - P 05 - 10 - 25				Ściana - lepka	2 - 4	8 m ²	5 - 10 - 25L
	CBP 05 - 10 - 25				Ściana - lepka	1 - 3	10 m ²	5 - 10 - 25L
	CLM 05				Ściana - nie lepka	1 - 3	15 m ²	5L
OCHRONA	PLA 32				Ściana	1	275 m ² / Rolka	200 cm x 100m
	CPF 10				Oświetlenie	1	20 m ² / Rolka	400 mm x 50m
	CPF 11				Oświetlenie	1	30 m ² / Rolka	600 mm x 50m
	PRF 600				Podłoga i stoły	1	15 m ² / Rolka	60 cm x 2,5m
	PRF 1200				Podłoga i stoły	1	30 m ² / Rolka	120 cm x 2,5m
	PWP 05T - 05W				Ściana	1	5 - 6 m ²	5L
KONTROLA ZAPYLENIA	DUC 05 - 10 - 25				Podłoga	1	80m ²	5 - 10 - 25L



- 5L
DUC 05
- 10L
DUC 10
- 25L
DUC 25

PŁYN DO PODŁÓG

DUC 05-10-25



- Najbardziej efektywne rozwiązanie do zmniejszania cyrkulacji kurzu/pyłu wewnątrz kabin lakierniczych, warsztatów, magazynów itp.
 - Dzięki jonizacji Dust Control powoduje zbijanie się kurzu w większe cząstki i uniemożliwia jego cyrkulację
 - Najbardziej ekonomiczna aplikacja-przy użyciu dozownika ciśnieniowego
 - Biodegradowalny.
 - Własny rozwój i produkcja
- Zalecana ilość warstw (min.-max.): 1/1
 - Wydajność: 80m² / L
 - Czas schnięcia: 10 min.
 - Usuwanie: nie dotyczy

Aplikacja:

- Upewnij się czy powierzchnia jest sucha
- Aplikuj za pomocą dozownika ciśnieniowego-napełnij go do 3/4 pojemności
- Nakładaj produkt cienkimi, regularnymi warstwami
- Używaj codziennie.

OPRYSKIWACZ CIŚNIENIOWY

DUC 50



DUC 50

- Produkt dedykowany do aplikacji płynu do podłóg
- Aplikator ciśnieniowy o pojemności 5L
- Możliwość regulacji dyszy i blokada spustu
- Posiada zawór ciśnienia
- Wyposażony w pasek na ramię

PŁYN DO MYCIA KABIN LAKIERNICZYCH 5L



CBC 05



- 5L
CBC 05

CBC 05

- Rozpuszczalnik do lakierów ulegający biodegradacji
- Na bazie wody
- Nie zawiera LZO
- Produkt nakładać pędzelkiem lub wałkiem, pozostawić na 5 do 15 minut, a następnie usunąć szmatką
- Opłukać wodą
- Rozpuszcza zarówno lakiery na bazie wody, jak i na bazie rozpuszczalników 1K
- Przydatny do usuwania zaschniętych resztek lakieru z pistoletów, stołów do mieszania, mieszalni, podłogi i ścian kabin lakierniczych
- Ostrzeżenie: zawsze najpierw testuj na małej powierzchni

PŁYN KABINOWY PRO

CBP 05-10-25



5L

CBP 05

10L

CBP 10

25L

CBP 25

- Transparentny płyn do ochrony ścian kabin lakierniczych przed zabrudzeniem.
- Po nałożeniu produkt pozostaje lepki i wchłania odkurz powstały podczas lakierowania.
- Nałożyć jedną mokrą warstwę przy użyciu zbiornika ciśnieniowego, Airless lub airmix.
- Usuwać za pomocą wody i gąbki.
- Biodegradowalny.
- Jeżeli powłoka utraciła lepkość należy ją natychmiast usunąć.
- Średnie zużycie naabinę lakierniczą: 12L.
- W zależności od temperatury i wilgotności otoczenia produkt pozostaje lepki od 10 do 12 tygodni
- Ilość warstw (min-max): 1/3
- Wydajność: 10m²/L/warstwę
- Czas schnięcia: 15 min
- Usuwać za pomocą wody i gąbki lub myjki wysokociśnieniowej

Aplikacja:

- Za pomocą wałka: nie rozcieńczać
- Za pomocą pistoletu lakierniczego: dysza 2,5mm
- za pomocą zbiornika ciśnieniowego, dysza 2.0mm: nie rozcieńczać
- Airless: 515-0,015": nie rozcieńczać

ULEPSZONY



5L

CBP 05P

10L

CBP 10P

25L

CBP 25P

DOSKONALE CHRONI TWOJĄ KABINĘ LAKIERNICZĄ

CBP 05-10-25P



- Ulepszona formuła.
- Transparentny płyn do ochrony ścian kabin lakierniczych przed zabrudzeniem.
- Po nałożeniu produkt pozostaje lepki i wchłania odkurz powstały podczas lakierowania.
- Zaleca się nałożenie 2-3 mokrych warstw pistoletem lakierniczym z dyszą 2,5mm.
- Produkt jest aktywny aż do uzyskania pełnej suchości. Po tym czasie w celu ponownej aktywacji można nałożyć kolejną warstwę.
- Usuwać przy pomocy wody i gąbki.
- Biodegradowalny.
- Jeżeli powłoka utraciła lepkość należy ją natychmiast usunąć i nałożyć świeżą warstwę.
- Średnie zużycie naabinę lakierniczą: 15L.
- W zależności od temperatury i wilgotności produkt pozostaje lepki od 6 do 8 tygodni
- Ilość wartsw (min-max):2/4
- Wydajność: 8m²/L/warstwę
- Czas schnięcia: 15min
- Usunąć przy pomocy wody i gąbki lub myjki wysokociśnieniowej

Aplikacja:

- Wałek: nie rozcieńczać
- Pistolet lakierniczy: dysza 2.5mm
- Zbiornik ciśnieniowy; dysza 2.0mm: nie rozcieńczać
- Airless 515-0,015"-nie rozcieńczać

NOWOŚĆ




PWP 05T
Transparentny


PWP 05W
Biały

FOLIA NATRYSKOWA

PWP 05T - 05W



- Łatwo zdejmowana powłoka chroniąca ściany kabiny lakierniczej przed zabrudzeniem
- Dostępna w kolorze białym i bezbarwnym
- Nanosić pistoletem natryskowym (dysza 2,5 mm) tylko w 1 warstwie. (Sugerujemy użycie naszego SPG 80)
- Opakowanie 5L idealnie pasuje do SPG 80
- Produkt na bazie wody
- Gdy jest płynny, łatwy do usunięcia wodą,
- Po wyschnięciu powerpeela nie można usunąć wodą. Umożliwia to nałożenie dodatkowej powłoki CBP (aktywny od 10-12 tygodni). Kiedy CBP wyschnie, zdejmij obie warstwy jednocześnie
- Doskonała ochrona ścian kabiny lakierniczej

Aplikacja:

- Wałek malarski: bez rozcieńczania
- Pistolet natryskowy: DYSZA 2,5mm
- Zbiornik ciśnieniowy: 2,0 - bez rozcieńczania
- Airless: końcówka 515-0,015" - bez rozcieńczania

PŁYN MASKUJĄCY - ZMYWALNY

CLM 05




CLM 05

- Zaprojektowany został do tymczasowego zabezpieczenia pojazdów przed zabrudzeniem.
- W odróżnieniu od płynu kabinowego po aplikacji wysycha i nie jest lepki
- Nakładać jedną cienką warstwę (pistoletem lub wałkiem)
- Usuwać za pomocą gąbki z wodą
- Biodegradowalny
- Ilość warstw (min/max): 1/3
- Wydajność: 15m²/L/warstwę
- Czas suszenia: 15 min 60°
- Usuwanie: za pomocą gąbki z wodą lub myjki wysokociśnieniowej



Sposoby aplikacji:

1. Wałek
2. Pistolet lakierniczy dysza 1,5
3. Zbiornik ciśnieniowy: dysza 1.8
4. Airless: 513-0,013"



OBEJRZYJ FILM



17L
CPP 17

FOLIA NATRYSKOWA OCHRONNA

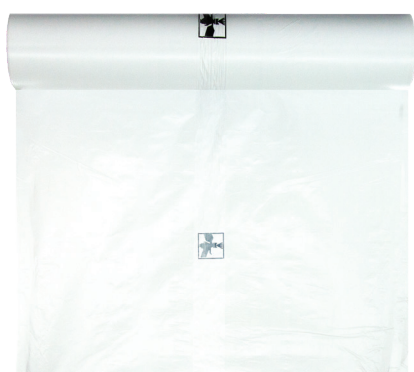
CPP 17



- Biała folia natryskowa do ochrony ścian kabin lakierniczych przed zabrudzeniem.
- Nakładać pistoletem lakierniczym (2.5mm) od 2 do 3 warstw.
- Po zabrudzeniu nakładać następne warstwy, aż do uzyskania grubej powłoki którą można łatwo usunąć ze ściany kabiny lakierniczej. Grubą warstwę usuwać ze ścian kabiny lakierniczej zrywając jak folie ochronne.
- Biodegradowalny
- Ilość warstw (min-max): 2-15
- Wydajność: 5-6 m²/L/warstwę
- Czas schnięcia 15 min
- Usuwać zrywając warstwy folii

Aplikacja:

- za pomocą wałka- nie rozcieńczać produktu
- za pomocą pistoletu lakierniczego: dysza 2,5mm rozcieńczyć dodając max. 3% wody
- za pomocą zbiornika ciśnieniowego: dysza 2,0mm - nie rozcieńczać
- Airless 619-0,019- nie rozcieńczać



PLA 32
260 cm x 100m

FOLIA DO OCHRONY ŚCIAN KABINY LAKIERNICZEJ

PLA 32

- Antystatyczna, absorbująca lakier biała folia do ochrony ścian kabin lakierniczych
- Specjalny sposób złożenia folii pozwala na szybką i łatwą aplikację folii
- W celu sprawnego nakładania folii zaleca się stosowanie uchwytów magnetycznych przytrzymujących folię
- Produkt łatwy do usunięcia

ELASTYCZNY PASEK MAGNETYCZNY

PLA 45



PLA 45
100 cm

10

WYPOSAŻENIE WARSZTATU

Finixa posiada szeroki wybór urządzeń do warsztatów blacharsko-lakierniczych oraz korespondujących z nimi preparatów chemicznych i akcesoriów. W swojej ofercie mamy m. in. kompletną linię myjek lakierniczych stosowanych do mycia pistoletów po lakierach zarówno rozpuszczalnikowych jak i wodnych. Nasze myjnie mogą być modułowo rozbudowywane i adaptowane w taki sposób, aby sprostać oczekiwaniom i potrzebom naszych klientów. Dla myjek wodnych oferujemy wysokiej jakości wodny rozpuszczalnik do mycia, regenerator rozpuszczalników oraz proszek do koagulacji. Do kabiny lakierniczej oraz warsztatu proponujemy wysokiej jakości solidne stojaki do paneli oraz różnorodne systemy przechowywania części i akcesoriów.

WYPOSAŻENIE WARSZTATU

91	Podstawowe informacje
92	Czyszczenie pistoletu
95	Lampy
97	Maty izolacyjne
98	Stojaki i akcesoria



CECHY MYJEK LAKIERNICZYCH	AGC 50	AGC 21	AGC 31	AGC 40
Woda				
Rozcieńczalnik				
Automatyczne czyszczenie				
Automatyczna zwężka Venturiego do usuwania oparów				
Recykling produktu do mycia wstępnego				
Szczotka do mycia wstępnego				
Dysza sterowana ręcznie do płukania świeżych produktów				
W pełni automatyczne płukanie				
Ocynkowana pokrywa pojemnika				
2-częściowe drzwiczki dostępu				
Zewnętrzny pistolet odmuchujący				
2 pompy membranowe odporne na rozcieńczalniki	1			



AGC 50
100 cm x 40 cm x 30 cm

MYJKA DO PISTOLETÓW SZYBKI

AGC 50

- Do mycia sprzętu po użyciu lakierów wodorozcieńczalnych.
- Może być zamontowana w kabinie lakierniczej.
- Oszczędza czas.
- Mycie pistoletu trwa tylko 30 sekund.
- Może być używana do produktów wodorozcieńczalnych (np. BTC 80).
- Małe zużycie rozpuszczalnika, 5 litrów wystarcza do umycia 100 pistoletów.
- Do mycia każdego rodzaju pistoletu.
- Posiada certyfikat Atex.



AUTOMATYCZNA MYJKA DO PISTOLETÓW

AGC 21

- Może być użyta do rozpuszczalników konwencjonalnych (nitrocelulozowych, poliuretanowych itp.) lub wodorozcieńczalnych (np. BTC80).
- W zestawie pędzel do mycia wstępnego.
- Wyposażona w pistolet do przedmuchiwania pistoletu.
- Wykonana ze stali nierdzewnej.
- Łatwa do montażu i obsługi.
- Wyposażona w szybkozłącze do podłączenia powietrza.
- Wymiary zewnętrzne : 1400mm x 560mm x 410mm.
- Automatycznie uruchamiana wentylacja.
- Dostępna wersja z całkowicie automatycznym cyklem mycia.



AGC 21
140 cm x 56 cm x 41 cm

MYJNIA AUTOMATYCZNA Z AUTOMATYCZNYM SYSTEMEM PRZEPŁUKIWANIA

AGC 31

- Myjnia AGC 40 stanowi rozszerzenie myjki AGC 20
- Automatyczny system przepłukiwania AGC 35



AGC 31
140 cm x 56 cm x 41 cm



AGC 40
140 cm x 56 cm x 41 cm

MYJNIA AUTOMATYCZNA Z AUTOMATYCZNYM SYSTEMEM PRZEŁUKIWIANIA

AGC 40

- Myjka AGC 40 stanowi rozszerzenie myjka AGC 20 o następujące elementy:
- Zestaw do odmuśniania z pistoletem AGC 25
- Galwanizowaną pokrywę zamykającą AGC 26
- Automatyczny system przełukiwania AGC 35



20L
BTC 80

ROZPUSSZCZALNIK DO MYCIA PISTOLETÓW

BTC 80

- Bardzo oszczędny rozcieńczalnik do mycia pistoletów lakierniczych po lakierowaniu produktami wodorozcieńczalnymi.
- Do umycia pistoletu potrzeba jedynie 100 ml rozpuszczalnika
- Produkt można koagulować. Pozwala to na znaczną redukcję kosztów
- Zmniejsza ilość odpadów po zużytych rozpuszczalniku o ponad 90%
- Rozpuszczalnik może być koagulowany do 10 razy
- Może być stosowany w myjniach ręcznych i automatycznych



BTC 80
20L



1L
BTC 001

REGENERATOR

BTC 001

- W celu regeneracji rozpuszczalnika do mycia pistoletów do zużytego BTC 80 dodać 1L regeneratora.
- 1 L regeneratora wystarcza do regeneracji 20 litrów rozpuszczalnika BTC 80.



BTC 001
1L

ZESTAW DO KOAGULACJI 25 LITRÓW.

AGC 10

- Może być stosowany do koagulacji każdego rodzaju farby na bazie wody.
- Mieszadło pneumatyczne w zestawie.
- Oszczędność materiału.
- Do 25 litrów dodaj 1 l Finixa Regenerator.



AGC 10

KOAGULATOR

AEC 90-91

- Uniwersalny koagulator
- Wydajność produktu może być różna w zależności od stopnia zanieczyszczenia rozpuszczalnika. Przyjmuje się, że 500 gr produktu wystarcza do koagulacji 20 litrów zanieczyszczonego BTC 80.



5kg
AEC 90

AEC 90
5kg



500gr
AEC 91

AEC 91
500gr



UVL 00



LAMPA UTWARDZAJĄCA UV

UVL 00

- Superszybkie stojak do lampy UV czasy utwardzania.
- Silne natężenie promieniowania o maksymalnej intensywności UV-A 55 000 $\mu\text{W}/\text{cm}^2$ przy 20 cm.
- Pomyślnie przetestowany na produktach lakierniczych UV wszystkich znanych producentów farb.
- Emituje tylko UV-A i nie emituje UV-B ani UV-C.
- Wbudowany aktywny system chłodzenia utrzymuje niską temperaturę lampy w celu utrzymania optymalnego strumienia świetlnego podczas długotrwałego użytkowania.
- Funkcja dalmierza ultradźwiękowego.
- Wyświetlacz kontrolny LCD.
- Naścienna stacja ładująca zapewnia wygodny proces ładowania.

MOŻE BYĆ UŻYWANY Z :



PODKŁAD UV

TSP 1500



SZPACHLA UV

GAP 80



SUPERSZYBKI CZAS UTWARDZANIA

UVL 01

OBEJRZYJ FILM



INSTRUKCJE FILM





LAMPA KONTROLNA DO KOLORÓW 360°

CIL 01



- Ręczna, ładowalna lampa inspekcyjna do dokładnego dopasowania kolorów i wykrywania niedoskonałości lakieru
- Najwyższe dopasowanie kolorów spośród wszystkich lamp LED na rynku (CRI 97)
- Obraca się o 360 °
- Składany, obracany o 360 ° hak do zawieszania umożliwia obsługę bez użycia rąk
- Z przodu dodatkowa latarka o mocy 3 W.
- Składana podstawa magnetyczna 180 °
- Soczewki można łatwo zdjąć i wyczyścić
- Ładowanie przez USB + wskaźnik ładowania LED
- Odporna na uderzenia gumowa powłoka



LATARKA DUAL PEN

DPL 20



- Kieszonkowe światło z 2 trybami: wysoka jasność LED COB 2 W i latarka 1 W.
- Smukła konstrukcja do wygodnej kontroli
- Obrotowy klips magnetyczny 360 °
- Złącze USB ze zdejmowaną pokrywą
- Wymiary: L28,4 x W21,6 x H164,1mm
- Miękkie wykończenie
- Jednostka sprzedaży: opakowanie zbiorcze z 20 lampkami





WAP 10
50 cm x 50 cm
10p.

MATY WYGŁUSZAJĄCE

WAP 10

- Przeznaczona do napraw samochodów.
- Może być stosowana do wygłuszania lub usztywniania takich elementów jak drzwi, podłoga, dach itp.
- Łatwa do cięcia, elastyczna oraz odporna na wysokie temperatury.
- Każda mata jest w połowie perforowana, przez co w łatwy sposób można uzyskać rozmiar 25cm x 50cm.



WAP 15
50 cm x 50 cm
10p.

MATY WYGŁUSZAJĄCE

WAP 15

- Bitumiczna mata wygłuszająca o gładkiej powierzchni.
- Przeznaczona do napraw samochodów niemieckich. Może być stosowana do wygłuszania lub usztywniania takich elementów jak drzwi, podłoga, dach itp.
- Łatwa do cięcia, elastyczna oraz odporna na wysokie temperatury.



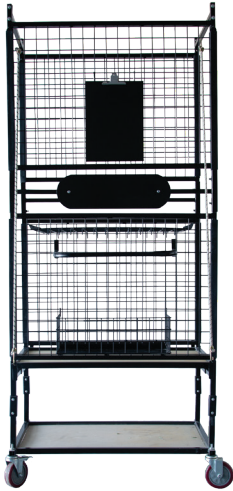
PLA 80
60 cm x 40 cm
1p.

FOLIA IZOLACYJNA

PLA 80

- Specjalistyczna folia do zabezpieczania części wewnętrznych drzwi.
- Z łatwością można ją przyciąć na dowolny kształt.





EQU 80
210 x 65 x 90cm

WÓZEK NA CZĘŚCI SAMOCHODOWE

EQU 80

- Zapewnia doskonałą organizację pracy.
- 2100x650x900mm
- 230kg max.



EQU 50
123 x 31 x 20cm

STOJAK DO ZDERZAKÓW

EQU 50

- Mobilny stojak do przechowywania zderzaków.
- Możliwość bezpiecznego przechowywania 8 zderzaków.
- Rozmiar: 123cm x 31cm x 20cm.
- Waga: 25kg.



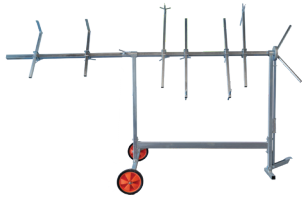
EQU 52
91 x 70 x 15cm

STOJAK DO FELG I DUŻYCH CZĘŚCI

EQU 52

- Mobilny, stabilny stojak wyposażony w mocne, solidnie wykonane uchwyty.
- Może być użyty do prac przygotowawczych oraz lakierowania felg oraz ciężkich elementów takich jak pokrywy silnika lub bagażnika.
- Rozmiar opakowania: 91cm x 70cm x 15cm.
- Waga: 27kg.





EQU 64
149 x 23 x 16cm

STOJAK OBROTOWY

EQU 64

- Mobilny stojak obrotowy wyposażony w solidne kółka oraz uchwyty do mocowania elementów, które mogą być regulowane w zależności od potrzeb.
- Posiada 6 uchwytów, które zapewniają możliwość stabilnego montażu np. 2 drzwi w odległości pozwalającej na swobodny dostęp w czasie lakierowania lub prac przygotowawczych.
- Rozmiar: 149cm x 23cm x 16cm.
- Waga: 26kg.



EQU 53
107 x 32 x 9cm

STOJAK MONTAŻOWY

EQU 53

- Stabilny stojak do prac przygotowawczych.
- Możliwość regulacji wysokości oraz gumowe zabezpieczenia.
- Rozmiar opakowania: 107cm x 32cm x 9cm.
- Waga: 8.5kg.



EQU 60
19 x 9 x 123,5cm

STOJAK LAKIERNICZY X

EQU 60

- Regulowany stojak lakierniczy.
- Stojak jest ocynkowany i ma metalowy system blokowania os idła różnych pozycji.
- Wymiary: 19cm x 9cm x 123,5cm
- Waga: 8 kg
- Wsporniki zderzaka (EQU 61) są dostępne osobno.



EQU 61

WSPORNIK DO ZDERZAKÓW EQU 60

EQU 61

- Wspornik zderzaka do EQU 60
- Ocynkowany
- Łatwa regulacja za pomocą 2 plastikowych nakrętek motylkowych



BID 00



EQU 91



TRT 27



SUP 00

KRAN DO BECZEK 20/25/30L

BID 00

ZESTAW BLOKAD

EQU 91

- Zestaw 4 wymiennych drążków, które można wykorzystać do mocowania paneli w stabilnej pozycji „otwartej” w celu pracy na nich.
- Szczególnie przydatny przy pracach montażowych.
- Każdy posiada zaczep oraz blokadę.



ZESTAW DO ŚCIĄGANIA TAPICERKI SAMOCHODOWEJ

TRT 27

- Zestaw zawiera komplet narzędzi do ściągania tapicerki samochodowej.



PODEST

SUP 00

- Wytrzymały, stabilny oraz lekki podest. Przydatny w każdym warsztacie.
- Maksymalne obciążenie: 175 kg
- Wykonany z polipropylenu; waży zaledwie 3,4 kg
- Nie ma ostrych krawędzi
- Może być wykorzystywany zarówno do pracy w pozycji siedzącej jak i do czynności wymagających zastosowania podwyższenia, np. podczas naprawy dachu samochodu
- Wyposażony w poręczny uchwyt
- Bardzo stabilny, wyposażony w antypoślizgowe stopnie





PRD 55



PRD 11



PRD 50



PRD 01



PRD 05



PRD 10

KLEJENIE I AKCESORIA

PRD 01-05-55

PRD 10-11

PRD 50

- Wykonany z naturalnego kauczuku.
- Daje możliwość szybkiego usuwania klei, naklejek oraz taśm dwustronnie klejących.
- Rekomendowana prędkość obrotów 2,000 - 4,000/min.
- PRD 55: profesjonalna szlifierka pneumatyczna do PRD 05.
- PRD 05: może być zamontowany bezpośrednio do szlifierki PRD 55.
- Zaletą dysku PRD 05 jest jego karbowany kształt, co w trakcie szlifowania zapewnia większą kulturę pracy oraz mniejsze nagrzewanie powierzchni. Dodatkowo przy połączeniu z profesjonalną szlifierką PRD 55 dysk PRD 05 gwarantuje szybsze (od PRD 01 zamontowanego do wiertarki) usunięcie kleju, naklejki lub taśmy dwustronnej.
- PRD 01: może być montowany do wiertarki.
- PRD 50 : Oś do PRD 01

Do bardzo szybkiego usuwania starych warstw lakieru i korozji przy minimalnej degradacji metalu przy użyciu metalowej szczotki i jej adaptera na Finixa PRD 55; opatentowana technologia szybkiej wymiany szczotki na adapterze, bez użycia narzędzi.



6 p.



MAR 21



MAR 22



MAR 23



MAR 24



12 p.



MAR 11



MAR 12



MAR 13



MAR 14

MARKERY

MAR 11-24

- Markery do zaznaczania uszkodzeń przeznaczonych do naprawy.
- Doskonały produkt dla kontrolerów jakości. Ślady łatwe do usunięcia za pomocą DGR.
- Dostępne kolory: zielony, różowy, żółty i niebieski
- Rozmiary: okrągły 4mm oraz płaski 15 x 7mm.
Uwagi: Przydatne do oznaczania mniejszych uszkodzeń samochodów. Łatwo usuwa się dowolnym odtłuszcaczem. Dostępna w 4 fluorescencyjnych kolorach: zielonym, różowym, żółtym i niebieskim. Dwa rozmiary: okrągła średnica 4mm / prostokątna 15 x 7mm:
- MAR 1XX (okrągły punkt) rysuje linię o szerokości 1,5 mm
- MAR 2XX (punkt prostokątny) rysuje linię 1,5 mm na ostrzu, 5 mm na małym boku i 15 mm na dużym boku.

WSKAZÓWKA:

- Nie stosować na świeżo pomalowanych panelach, ponieważ mogą powodować rysy.
- Rozpuszczalniki mogą reagować z cieczą MAR.

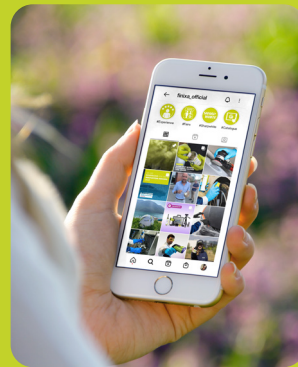




LAS DLA
lepszego jutra.



Obecność w
MEDIACH
SPOŁECZNOŚCIOWYCH



FINIXATV
ZOBACZ
NASZE FILMY



INFORMACJA
5 językach



Oficjalny importer POLSKA

Blowtherm Polska Sp. z o.o
ul. Rozwojowa 20
41-103 Siemianowice Śląskie
NIP: 644-32-35-314