

UV NOW!

Szybciej. Lepiej. Wydajniej.

**INNOWACYJNY SYSTEM
SZYBKICH NAPRZEW UV**

Podkład UV UV Filler

CARSYSTEM Podkład 1K UV utwardzany przy pomocy lampy UV, przeznaczony jest do szybkich oraz ekonomicznych napraw.

Podkład UV może być aplikowany na stare powłoki lakierowe (również termoplastyczne akryle), stal, aluminium, stal galwanizowana oraz szpachle poliestrowe.

W przypadku aplikacji na podłoża z tworzyw sztucznych konieczne jest zastosowanie odpowiedniego gruntu.



- Kolor: transparentny / szary
- Liczba warstw: 2 (rekomendowane)
- Czas odparowania między warstwami: 2 min. (w 20°C)
- Czas schnięcia: 5 min. / Lampa UV
- Grubość powłoki: 100 – 120 µm / warstwa
- Czas życia mieszanki: brak
- Odpowiedni również do dużych napraw
- W procesie schnięcia rekomendowane Lampy CARSYSTEM UV.

Indeks	Nazwa
WPG-154.189-X01	CARSYSTEM Podkład UV 1000ml

Podkład **UV** w sprayu UV FILLER SPRAY

CARSYSTEM Podkład **UV** w sprayu przeznaczony do małych napraw „spot repair”.

Podkład UV w sprayu może być aplikowany na stare powłoki lakierowe (również termoplastyczne akryle), stal, aluminium, stal galwanizowana oraz szpachle poliestrowe.

W przypadku aplikacji na podłoża z tworzyw sztucznych konieczne jest zastosowanie odpowiedniego gruntu.



- Kolor: transparentny / szary
- Liczba warstw: 2 (rekomendowane)
- Czas odparowania między warstwami: 2 min. (w 20°C)
- Czas schnięcia: 5 min. / Lampa UV
- Grubość powłoki: 60 – 80 µm / warstwa
- Czas życia mieszanki: brak
- Rekomendowany do małych napraw „spot repair”
- W procesie schnięcia rekomendowane Lampy CARSYSTEM **UV**.

Indeks	Nazwa
WPG-154.190-X01	CARSYSTEM Podkład UV 400ml spray

Lakier Bezbarwny UV UV CLEAR 100ml



CARSYSTEM Lakier bezbarwny UV przeznaczony jest do napraw punktowych (np. małe dziurki / pory w powłoce lakierowej). Małe opakowanie oraz stożkowa końcówka sprawiają że proces aplikacji jest łatwy oraz efektywny.

- Kolor: transparentny
- Dedykowany do napraw punktowych np. dziurki / pory w powłoce lakierowej
- Czas odparowania między warstwami: brak
- Czas schnięcia: 60 – 90 s / Lampa UV
- Czas życia mieszanki: brak
- W procesie schnięcia rekomendowane Lampy CARSYSTEM UV.

Indeks	Nazwa
WLB-154.528-X01	CARSYSTEM Lakier bezbarwny UV 100ml

Środek do mycia pistoletów lakierniczych UV UV SPRAYGUN CLEANER



CARSYSTEM Środek do czyszczenia w sprayu przeznaczony jest do dokładnego, szybkiego oraz delikatnego czyszczenia pistoletu lakierniczego bezpośrednio po aplikacji produktów UV.

Umożliwia skuteczne usunięcie zanieczyszczeń z głowicy oraz innych elementów pistoletu lakierniczego oraz zapobiega ich zasychaniu.

- Odległość od pistoletu: około 20 cm
- Rodzaj dyszy: strumień okrągły
- Aplikacja / czyszczenie głowicy: bezpośrednio po użyciu pistoletu lakierniczego
- Odpowiedni do usuwania zanieczyszczeń z pozostałych elementów pistoletu lakierniczego.

Indeks	Nazwa
WDL-154.615-X01*	CARSYSTEM Środek do mycia pistoletów lakierniczych spray 400ml

*Uwaga! Produkt na zamówienie

Okulary UV UV Glasses



- Spełniające normy: EN170 oraz EN166 1.F.K.
- Certyfikat EC
- Chroniące przed promieniami: UVA, UVB oraz UVC
- Odporne na zarysowania.

Indeks	Nazwa
WAK-154.263-X01	CARSYSTEM Okulary UV

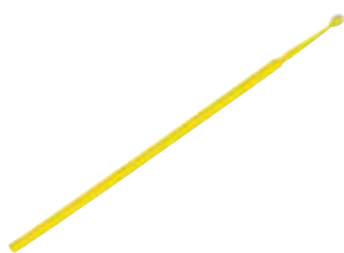
Rękawice nitrylowe czarne NITRIL HAND PREMIUM BLACK



- Rękawice nitrylowe
- Rozmiar: L oraz XL
- Opakowanie: 100 szt.
- Normy: EN455 1/2/3

Indeks	Nazwa
WAK-154.347-X01*	CARSYSTEM Rękawice nitrylowe czarne 100 szt. rozm. L
WAK-154.348-X01*	CARSYSTEM Rękawice nitrylowe czarne 100 szt. rozm. XL

Aplikator korygujący z gąbką Micro Tip



- Rekomendowany podczas aplikacji Lakieru UV 100ml
- Stosowany do wypełniania porów / dziurek w powłoce lakierowej itp.

Indeks	Nazwa
WPX-140.976-X01	CARSYSTEM Aplikator korygujący z gąbką 100 szt

Kubek SATA RPS UV SATA Kubek RPS UV 0,6l 200 mikr czarny



- Dedykowane do produktów UV
- Stosowane również do przechowywania produktów UV

Indeks	Nazwa
MTR-P006712	SATA Kubek RPS UV 0,6l 200 mikr czarny

*Uwaga! Produkt na zamówienie

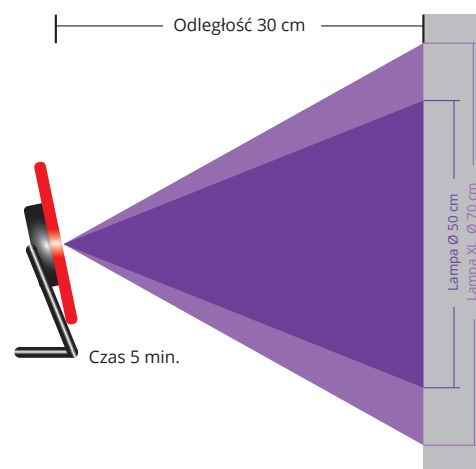
Lampa LED UV UV LEDM LAMP



CARSYSTEM Lampy **UV** przeznaczone są do utwardzania produktów UV CARSYSTEM. Ich innowacyjność sprawia, że są niezwykle efektywne oraz trwałe. Wyposażone są w akumulator umożliwiającą ich mobilność. Stanowią doskonałą alternatywę w stosunku do innych dostępnych na rynku konwencjonalnych lamp UV-A.

- Technologia UV-A LED
- Mobilność-wyposażone w metalowy statyw
- Możliwość montażu przy pomocy Magnesu (154.648)
- Możliwość stosowania na statywie (154.646)

Indeks	Nazwa
WAK-154.645-X01	CARSYSTEM Lampa UV LED
WAK-155.036-X01	CARSYSTEM Lampa UV LED XL*
WAK-154.648-X01	CARSYSTEM Magnes do lampy UV LED
WAK-152.528-X01	W/CARSYSTEM Lampa SMART UV
WAK-154.646-X01	CARSYSTEM Statyw do Lamp UV LED*



*Uwaga! Produkt na zamówienie

Lampa Smart UV UV Smart Lamp



- Technologia UV-A LED
- Moc: 5W
- Akumulator: 3,7 V 2,6Ah Li-ion
- Żywotność akumulatora: 4,5 godz.
- Czas ładowania akumulatora: 4 godz.
- Wyposażona we wskaźnik poziomu akumulatora
- Lekka, mobilna
- Wyposażona w magnetyczny uchwyt
- Zalecana do stosowania z CARSYSTEM Podkład UV 400ml spray (154.190)

Indeks	Nazwa
WAK-152.528-X01	W/CARSYSTEM Lampa SMART UV

Statyw do Lamp LED UV UV Tripod



- Maksymalna wysokość: 160 cm; regulacja pozycji: 2
- Oszczędność miejsca
- Wylakierowany metodą proszkową
- Zawiera: 3 płyty mocujące oraz śruby.

Indeks	Nazwa
WAK-154.646-X01*	W/CARSYSTEM Statyw do Lamp UV LED

*Uwaga! Produkt na zamówienie



www.sklep.csv.pl



GRUPA CSV SP. Z O.O.
ul. Pomorska 58-60
70 - 812 Szczecin

info@csv.pl
www.sklep.csv.pl
tel: +48 91 43 21 900

NIP 534-247-60-33
REGON 143024171
KRS 0000390775