

# Automotive Refinishing

Katalog  
Produktów





# Kto stoi za Q1®

Za marką Q1 stoi międzynarodowa, rodzinna grupa przemysłowa o nazwie PPM Industries. Dzięki ponad 25-letniemu doświadczeniu w obsłudze ponad 50 krajów na całym świecie, jesteśmy dumni z bycia jednym z wiodących europejskich producentów taśm maskujących. Oprócz naszej marki Q1, opracowujemy, produkujemy i dystrybuujemy rozwiązania maskujące dla kilku najbardziej prestiżowych marek i dystrybutorów na świecie.

Jako producent z najnowocześniejszymi zakładami produkcyjnymi i konwertującymi w Europie i Azji, dostarczamy niezawodne i dedykowane rozwiązania, które usprawniają działalność naszych klientów i uzupełniają ich portfolio produktów.

PPM Industries stale inwestuje w badania i rozwój wysokiej jakości, innowacyjnych produktów. Nasze doświadczenie biznesowe, zdobyte podczas współpracy na całym świecie, w wielu kulturach i środowiskach, pomogło nam rozwinąć wiedzę na temat zastosowania taśmy maskującej, a co najważniejsze, jak powinna działać.

## Produkty Q1® dla branży motoryzacyjnej

Q1® specjalizuje się w innowacyjnych rozwiązaniach w zakresie taśm maskujących dla branży motoryzacyjnej, w tym także dla sektora napraw powypadkowych.

Gama produktów premium cechujących się najwyższą jakością oferuje szeroki wybór produktów takich jak: taśmy maskujące, folie i papiery maskujące oraz inne taśmy specjalistyczne, które sprawiają, że nawet najtrudniejsze prace renowacyjne stają się szybsze i łatwiejsze, zapewniając przy tym każdorazowo najwyższą jakość wykończenia.

# Q1<sup>®</sup> Ultimate Masking Tape



## Podnoszenie jakości napraw powypadkowych.

**Q1<sup>®</sup> Ultimate Masking Tape** została zaprojektowana do stosowania w najtrudniejszych zadaniach maskujących w sektorze napraw powypadkowych. Zapewnia płynną pracę z **niezawodnym odwijaniem** i **stałą przyczepnością** nawet w trudnych warunkach.

Wytrzymuje temperatury **do 120°C/ 248°F**, zapewniając trwałą wydajność podczas cykli suszenia.

**Grubsza struktura papieru krepowego** pozwala na idealne dopasowanie, **gwarantując bezbłędne maskowanie każdej powierzchni**.

**Q1<sup>®</sup> Ultimate Masking Tape** wyznacza standardy dla profesjonalistów wymagających doskonałości.

## Informacje o Produkcie

Nr prod.	Rozmiar	Szt./Karton	Karton/Paleta
UMT148	48 mm x 50 m	24 rolki w kartonie	120 kartonów na palecie
UMT136	36 mm x 50 m	24 rolki w kartonie	120 kartonów na palecie
UMT130	30 mm x 50 m	32 rolki w kartonie	120 kartonów na palecie
UMT124	24 mm x 50 m	36 rolek w kartonie	120 kartonów na palecie
UMT118	18 mm x 50 m	48 rolek w kartonie	120 kartonów na palecie


## Dane Techniczne

Podkład	Klej	Grubość	Wytrzymałość na rozciąganie	Przyczepność do stali	Rozciągliwość
Nasycony Papier Krepowy	Naturalny/ Syntetyczny Kauczuk	170 µm	43 N/cm	2.0 N/cm	9%

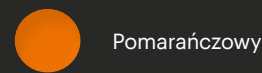
## Cechy i Zalety

- Odporna na temperaturę do 120°C/ 248°F (30 min) 90°C/ 194°F (60 min)
- Kompatybilna z lakierami wodnymi, rozpuszczalnikowymi i poliuretanowymi
- Dobrze dopasowuje się do nieregularnych powierzchni
- Dobrze dopasowuje się do zakrzywionych powierzchni bez podnoszenia lub rozrywania
- Łatwe usuwanie bez pozostałości kleju
- Łatwe urywanie, bez postrzępionych krawędzi
- Odporna na promieniowanie UV przez 3 dni

## Odporność na Temp.

	120°C 30 min	90°C 60 min
---	-----------------	----------------

## Dostępny Kolor





# Q1® High Performance Masking Tape



## Zaprojektowana do najbardziej wymagających projektów.

**Q1® High Performance Masking Tape** została zaprojektowana do pracy w najbardziej wymagających warunkach rynku motoryzacyjnego. Dzięki zastosowaniu **wodoodpornego podkładu**, zapewnia doskonałą odporność na wilgoć, lakiery wodne i rozpuszczalniki oraz proces szlifowania na mokro. Ponadto jest **odporna na promieniowanie UV, nawet do 3 dni**.

Wysokiej jakości receptura kleju na bazie kauczuku, będąca pionierskim rozwiązaniem w swojej klasie, **zapewnia bezpieczne i trwałe łączenie na wielu powierzchniach**, zapobiegając podnoszeniu się. Bardzo elastyczna i rozciągliwa, dzięki czemu idealnie nadaje się do aplikacji na nierównych powierzchniach.

## Informacje o Produkcie

Nr prod.	Rozmiar	Szt./ Karton	Karton/ Paleta
HPG148	48 mm x 50 m	20 rolek w kartonie	120 kartonów na palecie
HPG136	36 mm x 50 m	24 rolki w kartonie	120 kartonów na palecie
HPG130	30 mm x 50 m	32 rolki w kartonie	120 kartonów na palecie
HPG124	24 mm x 50 m	36 rolek w kartonie	120 kartonów na palecie
HPG118	18 mm x 50 m	48 rolek w kartonie	120 kartonów na palecie

## Dane techniczne

Podkład	Klej	Grubość	Wytrzymałość na rozciąganie	Przyczepność do stali	Rozciągliwość
Nasycony Papier Krepowy	Naturalny/ Syntetyczny Kauczuk	130 µm	42 N/cm	2.3 N/cm	8%

## Cechy i Zalety

- Specjalna wodoodporna powłoka do lakierów wodnych oraz do procesu szlifowania na mokro
- Odporna na promieniowanie UV przez 3 dni
- Wysoka elastyczność zapewnia komfortową pracę na zakrzywionych i nieregularnych powierzchniach
- Odporna na temperaturę do 110°C nawet przez 30 min
- Niski profil, który pozostawia gładkie krawędzie lakieru
- Zielony, półprzezroczysty papier zapewnia dobrą widoczność podczas maskowania

### Odporność na Temp.



110°C  
30 min

90°C  
60 min

### Dostępny Kolor



Zielony

# Q1® Premium Masking Tape



## Natychmiastowa przyczepność, ostre krawędzie i jasnożółty odcień.

Q1® Premium Masking Tape została zaprojektowana, aby zapewnić pracę oraz wydajność **w najbardziej wymagających warunkach.**

Zaawansowana formuła kleju na bazie kauczuku **zapewnia wysoką przyczepność i mocne trzymanie** bez pozostawiania śladów po usunięciu taśmy z powierzchni.

**Taśma została ulepszona o 3-dniową odporność na promieniowanie UV.**

Dzięki wyważonej konstrukcji taśma maskująca Q1® Premium zapewnia **płynne rozwijanie, łatwe urywanie i precyzyjne dopasowanie**, jednocześnie bardzo dobrze sprawdza się w przypadku użycia "taśma na taśmę". Półprzezroczysty, żółty kolor zapewnia lepsze maskowanie i **widoczność zamaskowanych obszarów.**

## Informacje o Produkcie

Nr prod.	Rozmiar	Szt./Karton	Karton/Paleta
MT148	48 mm x 50 m	20 rolek w kartonie	120 kartonów na palecie
MT136	36 mm x 50 m	24 rolki w kartonie	120 kartonów na palecie
MT130	30 mm x 50 m	32 rolki w kartonie	120 kartonów na palecie
MT124	24 mm x 50 m	36 rolek w kartonie	120 kartonów na palecie
MT118	18 mm x 50 m	48 rolek w kartonie	120 kartonów na palecie

## Dane Techniczne

Podkład	Klej	Grubość	Wytrzymałość na rozciąganie	Przyczepność do stali	Rozciągliwość
Nasycony Papier Krepowy	Naturalny/ Syntetyczny Kauczuk	125 µm	38 N/cm	2.3 N/cm	7%

## Cechy i Zalety

- Dobrze dopasowuje się do zakrzywionych i nieregularnych powierzchni
- Odporna na promieniowanie UV przez 3 dni
- Specjalna formuła kleju do czystego i łatwego usuwania taśmy z powierzchni
- Cienki podkład papierowy zaprojektowany, aby pozostawiał czyste i niskie krawędzie lakieru oraz lepiej pracował na zakrzywionych powierzchniach
- Odporna na temperaturę do 110°C nawet przez 30 min
- Kompatybilna z lakierami rozpuszczalnikowymi i wodnymi

### Odporność na Temp.



110°C  
30 min

90°C  
60 min

### Dostępny Kolor



Żółty

# Q1® CarBasic Masking Tape



## Uniwersalne rozwiązanie do ogólnego maskowania i napraw.

**Q1® CarBasic Masking Tape – to doskonała taśma maskująca do napraw samochodowych.** Stworzona z myślą o **precyzyjnym maskowaniu** w warsztatach samochodowych, charakteryzuje się podkładem z papieru krepowego i zrównoważoną formułą kleju zapewniającą mocne trzymanie.

Idealna do maskowania zakrzywionych profili lub stosowania wraz z papierem i folią, zapewnia najwyższej jakości rezultaty. Połączenie papieru z **certyfikatem FSC®** i kleju z naturalnym kauczukiem nadaje produktowi zrównoważony ekologiczny charakter. Dzięki brązowemu papierowi krepowemu zapewnia lepszą widoczność obszaru maskowania podczas standardowych operacji lakierowania z cyklami suszenia w średnich temperaturach do 80°C/ 176°F (1 godz.).

### Informacje o Produkcie

Nr prod.	Rozmiar	Szt./ Karton	Karton/ Paleta
CBT148	48 mm x 50 m	20 rolek w kartonie	120 kartonów na palecie
CBT136	36 mm x 50 m	24 rolki w kartonie	120 kartonów na palecie
CBT130	30 mm x 50 m	32 rolki w kartonie	120 kartonów na palecie
CBT124	24 mm x 50 m	36 rolek w kartonie	120 kartonów na palecie
CBT118	18 mm x 50 m	48 rolek w kartonie	120 kartonów na palecie

### Dane Techniczne

Podkład	Klej	Grubość	Wytrzymałość na rozciąganie	Przyczepność do stali	Rozciągliwość
Nasycony Papier Krepowy	Naturalny/ Syntetyczny Kauczuk	120 µm	38 N/cm	2.2 N/cm	7%

### Cechy i Zalety

- Przyczepność do lakierowanych powierzchni metalowych, gumowych, szklanych i chromowanych
- Papier z certyfikatem FSC®
- Bez śladów po usunięciu po cyklu suszenia do 80°C/ 176°F (1 godz.)
- Dobre trzymanie
- Doskonale dopasowuje się do konturów, zarówno podczas pracy z papierem maskującym, jak i folią
- Kompatybilna z większością popularnych lakierów rozpuszczalnikowych i wodnych

### Odporność na Temp.



110°C  
30 min

80°C  
60 min

### Dostępny Kolor



Brązowy



# Q1® Performance Foam Tape



**Łatwe i szybkie użycie, aby zamaskować każdą trudną szczelinę.**

**Q1® Performance Foam Tape** to łatwa w montażu, elastyczna taśma piankowa z najwyższej jakości klejem akrylowym, która jest **idealnym rozwiązaniem, pozwalającym skrócić czas maskowania wokół drzwi, bagażnika i innych wnęk w pojeździe.**

Dzięki specjalnemu klejowi akrylowemu, umieszczonemu na środku pianki, taśma przyklejona pomiędzy drzwiami, a wnęką skutecznie zapobiega przenikaniu mgły lakierniczej.

Zaprojektowana, aby maskować wszystkie wnęki i zapobiegać wnikaniu farby podczas lakierowania.

**Unikalny kształt litery „T” i płaska powierzchnia, zapewnia doskonały efekt wtapiania, bez gromadzenia się lakieru i ostrych krawędzi.** Jest łatwa w użyciu dzięki płaskiej powierzchni, tworząc bardzo niską krawędź powłoki po lakierowaniu.

Dzięki dużej rozciągliwości, zapewnia łatwy montaż, nawet na zakrzywionych i nieregularnych powierzchniach. Elastyczna budowa taśmy, zapewnia łatwe kształtowanie w trudno dostępnych miejscach, zachowując przy tym wszystkie właściwości.

## Cechy i Zalety

- Dokładne wykończenie dzięki unikalnemu kształtowi litery „T” oraz płaskiej powierzchni
- Elastyczna i łatwa do formowania w narożnikach
- Specjalna akrylowa formuła kleju, zapobiegająca wchłanianiu mgły lakierniczej podczas lakierowania
- Dobra rozciągliwość zapewniająca idealne dopasowanie do powierzchni
- Łatwe i czyste usuwanie bez pozostałości
- Odporna na lakiery rozpuszczalnikowe i wodne
- Zapobiega gromadzeniu się lakieru i powstawaniu ostrych krawędzi

## Odporność na Temp.



100°C  
60 min

## Dostępny Kolor



Szary

## Informacje o produkcie

Nr prod.

SE02

Rozmiar

10 mm/ 11 mm x 25 m

Szt./ Opak.

1 rolka w opak.

Szt./ Paleta

330 szt. na palecie



# Q1® Premium Foam Masking Tape



## Miękkość, która przeniesie Cię na wyższy poziom zawodowy.

Q1® Premium Foam Masking Tape została zaprojektowana, aby szybko i łatwo chronić krawędzie drzwi i wnęki przed przenikaniem mgły lakierniczej, zapewniając jednocześnie **gładką krawędź** oraz skracając czas pracy.

Piankowa taśma maskująca Q1® Premium tworzy jednolitą, miękką krawędź i **zapewnia szybkość aplikacji**, utrzymując kurz i inne zanieczyszczenia z dala od lakierowanej powierzchni.

Taśmę piankową można również pozostawić przyklejoną podczas polerowania, aby zmniejszyć przedostawanie się pasty polerskiej do wnęk.

## Cechy i Zalety

- Specjalnie zaprojektowana konstrukcja pianki poliuretanowej
- Bardzo chłonna, aby uniknąć zacieków
- Elastyczna
- Łatwe i czyste usuwanie
- Odporna na rozpuszczalniki
- Łatwe rozwijanie dzięki konstrukcji opakowania
- Odporna na temperaturę do 90°C

### Odporność na Temp.



90°C  
60 min

### Dostępny Kolor



Biały

## Informacje o produkcie

Nr prod.

Rozmiar

Szt./ Opak.

Szt./ Paleta

SE01

13 mm x 50 m

1 rolka w opak.

140 szt. na palecie

# Q1® Premium Trim Masking Tape



## Do łatwego kształtowania wokół krawędzi.

Q1® Premium Trim Masking Tape została zaprojektowana w celu **ułatwienia procesu maskowania** elementów takich jak: klamki drzwi, uszczelki przedniej szyby, listwy boczne, lampy tylne, boczne i przednie, umożliwiając całkowite pokrycie lakierem powierzchni pod uszczelką czy listwą, jednocześnie **chroniąc przód maskowanego elementu**.

Q1 Premium Trim Masking Tape jest taśmą zawierającą plastikowy pasek ze specjalnego poliestru wysokiej klasy, o grubości 190 µm i szerokości 10 mm. Dzięki swoim właściwościom taśma wytrzymuje temperatury do 110°C bez pozostawiania żadnych śladów.

Aby ułatwić aplikację, taśma jest **perforowana co 38 mm**.

## Cechy i Zalety

- Perforowana, aby ułatwić odrywanie
- Łatwa do rozklejania
- Bardzo elastyczna, łatwo dopasowuje się do konturów i ciasnych krawędzi
- Odporna na temperaturę do 110°C (30 min) oraz do 90°C (60 min)
- Łatwe rozwijanie dzięki konstrukcji opakowania

## Odporność na Temp.



110°C  
30 min

90°C  
60 min

## Dostępny Kolor



Żółty

## Informacje o produkcie

Nr prod.	Szerokość paska	Rozmiar	Szt./ Karton	Karton/ Paleta
TT01	10 mm	Perforowana, 38 mm x 10 m	72 rolki w kartonie	20 kartonów na paletcie

# Q1® Premium Protective Film



## Rozwiń i zostaw problemy z maskowaniem za sobą.

**Q1® Premium Protective Film** jest wykonana z przezroczystego polietylenu HDPE, poddana obróbce w celu zapewnienia przyczepności zarówno lakierów rozpuszczalnikowych, jak i wodorozcieńczalnych. Dzięki **obróbce koronowej** lakier będzie przylegać do powierzchni folii **bez ściekania i łuszczenia się**.

**Q1® Premium Protective Film** posiada świetną przyczepność do elementów karoserii, a duży nadruk umieszczony centralnie ułatwia szybkie wyrównanie folii na maskowanej powierzchni.

Jest to idealny produkt do **ochrony pojazdu przed mgłą lakierniczą**. Folia zatrzymuje krople lakieru i zapobiega ich przedostawaniu się.

## Cechy i Zalety

- Absorbuje lakier
- Odporna na rozrywanie
- Obróbka koronowa zapewniająca maksymalną przyczepność
- Odporna na rozpuszczalniki
- Zapobiega przenikaniu lakieru

## Odporność na Temp.



110°C  
60 min

## Dostępny Kolor



Przezroczysty

## Informacje o Produkcje

Nr prod.	Rozmiar	Szt./ Opak.	Szt./ Paleta
PF024	4 m x 150 m	1 rolka w opak.	56 szt. na palecie
PF034	4 m x 300 m	1 rolka w opak.	42 szt. na palecie
PF025	5 m x 120 m	1 rolka w opak.	56 szt. na palecie
PF026	6 m x 110 m	1 rolka w opak.	56 szt. na palecie

# Q1® Premium Drop Film



## Folia i taśma w jednej rolce.

**Q1® Premium Drop Film** to doskonałe narzędzie do maskowania mniejszych elementów i paneli.

Dzięki **ładunkowi elektrostatycznemu** i powierzchni poddanej **obróbce koronowej**, folia idealnie przylega do powierzchni samochodu, co ułatwia maskowanie i **zapobiega ściekaniu oraz łuszczeniu się lakieru**.

**Q1® Premium Masking Drop Film** jest wstępnie oklejona taśmą **Q1® Premium Masking Tape**, aby maksymalnie usprawnić i przyspieszyć proces aplikacji.

## Cechy i Zalety

- Doskonała przyczepność
- Statyczne przyleganie, aby zapobiegać kapaniu i łuszczeniu się lakieru
- Odporna na wysokie temperatury do 110°C (30 min) oraz 90°C (60 min)
- Łatwe usuwanie
- Odporna na rozpuszczalniki
- Łatwe rozwijanie

## Odporność na Temp.



110°C  
30 min

90°C  
60 min

## Dostępny Kolor



Taśma | Żółty  
Folia | Przezroczysty

## Informacje o Produkcje

Nr prod.	Rozmiar	Szt./ Karton	Karton/ Paleta
MDF0260	60 cm x 25 yds	40 rolek w kartonie	36 kartonów na paletcie
MDF02120	120 cm x 25 yds	32 rolki w kartonie	36 kartonów na paletcie
MDF02180	180 cm x 25 yds	20 rolek w kartonie	36 kartonów na paletcie



# Q1<sup>®</sup> Masking Paper



## Ochrona i czystość w jednej rolce.

**Q1<sup>®</sup> Premium Masking Paper** to wysokiej jakości papier o gramaturze 50 g/m<sup>2</sup>, pochodzący z recyklingu. Stworzony do zastosowań na rynku motoryzacyjnym. Jest przeznaczony do ochrony przed podkładami, lakierami oraz farbami na bazie wody i rozpuszczalników. Mocno sklejony papier chroni przed zanieczyszczeniem włóknami i łatwo dopasowuje się do nieregularnych powierzchni.

**Q1<sup>®</sup> Performance Masking Paper** to papier pochodzący z recyklingu, o gramaturze 40 g/m<sup>2</sup>, który zapewnia doskonałą ochronę powierzchni, a także bardzo dobrą chłonność lakieru podczas napraw samochodowych i lakierowania natryskowego.

**Q1<sup>®</sup> Virgin Kraft Masking Paper** to papier o wysokiej odporności na rozdarcie o gramaturze 32 g/m<sup>2</sup>, wykonany z pierwotnej pulpy drzewnej, przeznaczony do maskowania w warsztatach samochodowych. Dzięki dużej wytrzymałości i mocnym włóknom jest wysoce odporny na podkłady, lakiery bezbarwne oraz farby na bazie wody i rozpuszczalnika.

## Informacje o Produkcie

32 g/m <sup>2</sup> Virgin	Rozmiar	Szt./ Paleta
VMP4045	45 cm x 400 m	64
VMP4060	60 cm x 400 m	64
VMP4090	90 cm x 400 m	32
VMP40120	120 cm x 400 m	32

50 g/m <sup>2</sup> Premium	Rozmiar	Szt./ Paleta
MP3045	45 cm x 300 m	56
MP3060	60 cm x 300 m	48
MP3090	90 cm x 300 m	28
MP30120	120 cm x 300 m	28

## Cechy i Zalety

- Dobra/ wysoka odporność na przenikanie (w zależności od papieru)
- Dobra/ wysoka elastyczność (w zależności od papieru)
- Nie strzępi się i nie pozostawia włókien
- Pomaga zmniejszyć liczbę poprawek spowodowanych przeciekaniem
- Łatwy w obsłudze, aby zwiększyć produktywność

## Dostępny Kolor



Brązowy

40 g/m <sup>2</sup> Performance	Rozmiar	Szt./ Paleta
PP3045	45 cm x 300 m	128
PP3060	60 cm x 300 m	96
PP3090	90 cm x 300 m	64
PP30120	120 cm x 300 m	48
PP4545	45 cm x 450 m	96
PP4560	60 cm x 450 m	72
PP4590	90 cm x 450 m	48
PP45120	120 cm x 450 m	36

# Q1® Double Sided Sanding Sponges



## Wytrzymałe i łatwe w użyciu. Po prostu idealne.

**Q1® Double Sided Sanding Sponges** dzięki wykorzystaniu najnowocześniejszej technologii zapewniają znakomite efekty podczas szlifowania ręcznego. Dzięki innowacyjnej technologii, gąbka jest pokryta obustronnie i może być stosowana na mokro lub sucho.

**Innowacyjna formuła łączy 3 różne gradacje** upraszczając proces szlifowania i pozwala oszczędzić czas potrzebny na pracę.

**Gąbki ściernie Q1® mają trzy różne kolory w zależności od stopnia ścierania**, dzięki czemu można je łatwo odróżnić podczas procesu szlifowania.

**Brązowa gąbka FINE** jest idealna do zwiększenia przyczepność podkładu i lakieru dzięki swoim właściwościom ściernym.

**Zielona gąbka SUPER FINE** jest przeznaczona do przygotowania powierzchni do lakierowania lub cieniowania lakierem bazowym.

**Fioletowa gąbka MICROFINE** jest idealna do przygotowania powierzchni do cieniowania lakierem bezbarwnym lub tam, gdzie wymagane jest drobnoziarniste przygotowanie powierzchni.

## Cechy i Zalety

- Najnowocześniejsza technologia zastosowana w gąbce, zapewnia innowacyjną pracę podczas szlifowania ręcznego
- Specjalna formuła ziaren zapewnia dłuższą żywotność
- 3 gradacje w 3 kolorach ułatwiają użytkowanie
- Gładsze ścieranie, zapobiega niszczeniu powierzchni podczas szlifowania
- 13 mm grubość gąbki gwarantuje idealne dopasowanie do dłoni i powierzchni
- Przeznaczone do trudno dostępnych miejsc, zakrzywionych powierzchni i narożników
- Ziarno tlenku glinu, idealne do obróbki materiałów o wysokiej wytrzymałości

## Dostępne Kolory

- Brązowy
- Fioletowy
- Zielony

## Informacje o Produkcie

Nr prod.	Rozmiar	Gradacja	Kolor	Szt./ Karton	Karton/ Paleta
DSS_B	98 x 120 x 13 mm	Fine (320, 400, 500)	Brązowy	50 szt. w kartonie	169 kartonów na paletcie
DSS_G	98 x 120 x 13 mm	Superfine (600, 800, 1000)	Zielony	50 szt. w kartonie	169 kartonów na paletcie
DSS_V	98 x 120 x 13 mm	Microfine (1000, 1200, 1500)	Fioletowy	50 szt. w kartonie	169 kartonów na paletcie

# Q1® Premium Spray Overall



## Ochrona przed lakierem i kurzem.

**Q1® Premium Spray Overall** zapewnia optymalną ochronę osobistą przed mgłą lakierniczą, rozpuszczalnikami i kurzem podczas lakierowania w kabinie.

Wykonany z antystatycznego poliestru kombinezon Q1® Spray Overall jest lekki, odporny i oddychający, zapewniając jednocześnie wysoki poziom komfortu i swobodę ruchów podczas użytkowania. Ponadto **nadaje się do prania i zapewnia długotrwałe użytkowanie.**

Elastyczne mankiety na ramionach, regulowany pasek w talii i zapięcie na rzep na nogawkach umożliwiają dostosowanie kombinezonu do potrzeb użytkownika.

## Cechy i Zalety

- Kaptur z elastyczną taśmą
- Oddychający materiał TRIGON na plecach
- Kieszonka na piersi z klapką ochronną i zapięciem na rzep
- 2 boczne kieszenie przelotowe
- Tylne kieszenie
- Wygodne i elastyczne mankiety na nadgarstkach
- Wygodne i elastyczne końcówki nogawek
- Dostępny w 6 rozmiarach

## Dostępny Kolor



Czarny i żółty

## Informacje o Produkcji

Nr prod.	Rozmiar	Szt./ Opak.
PSPO_S	S	20 szt. w opak.
PSPO_M	M	20 szt. w opak.
PSPO_L	L	20 szt. w opak.
PSPO_XL	XL	20 szt. w opak.
PSPO_2XL	XXL	20 szt. w opak.
PSPO_3XL	XXXL	20 szt. w opak.

# Q1® Anti-Static Gun



## Połączenie jonów i sprężonego powietrza w celu neutralizacji ładunków elektrostatycznych na naładowanych powierzchniach.

The Q1® Anti-Static Gun to zaawansowany pistolet jonizujący z systemem bezprzewodowym, który generuje jony dodatnie i ujemne zdolne do wytworzenia energii niezbędnej do **zneutralizowania elektrostatyczności istniejącej na naładowanych powierzchniach** i pozostawienia powierzchni wolnej od cząstek brudu, gotowych do lakierowania. Wiele czynności wykonywanych na co dzień w warsztacie, takich jak szlifowanie, przedmuchiwanie, maskowanie i czyszczenie wstępne może powodować gromadzenie się ładunków elektrostatycznych. **Połączenie jonów i sprężonego powietrza eliminuje istniejącą elektrostatyczność**, ułatwiając aplikację lakierów metalicznych, dzięki czemu uzyskuje się doskonałe wykończenie lakierowanej powierzchni przy jednoczesnej oszczędności czasu. Wskaźnik laserowy wyznacza obszar, w którym następuje neutralizacja ładunków elektrostatycznych. Narzędzie ładuje się za pomocą dostarczonego systemu ACDC, który jest podłączany do gniazda z tyłu pistoletu.

Q1® Anti-Static Gun posiada certyfikat ATEX zgodnie z dyrektywą 2014/34/UE.

## Informacje o Produkcji

Nr prod.

ASG01

Szt./Opak.

1 szt. w opak.

Wymiary opakowania

32,5 x 30 x 13 cm

## Cechy i Zalety

- Powierzchnie wolne od cząstek brudu i gotowe do lakierowania
- Redukcja czasu pracy i materiału w procesie lakierowania pojazdu
- Ułatwiona aplikacja lakierów metalicznych
- Połączenie jonów i sprężonego powietrza neutralizuje elektrostatyczność istniejącą na naładowanych powierzchniach
- 4-poziomowy wskaźnik naładowania akumulatora dobrze widoczny dla użytkownika

## Certyfikacja

ATEX 

## Dostępny Kolor



Czarny

## Zawartość zestawu:

- 1 Q1® Anti-Static Gun
- 1 uchwyt magnetyczny
- 1 ładowarka
- 4 adaptory zasilania
- Instrukcja obsługi





**Jasne, maskowanie to nie wszystko.  
Ale z dobrym maskowaniem,  
wszystko jest możliwe.**

Dystrybutor w Polsce:

**MASTIK**

lakiery materiały  
wyposażenie

MASTIK GROUP  
ul. Janygowiec 8A  
43-227 Miedzna  
Polska

**+48 573 900 068**  
**info@mastik.com**  
**mastik.com**

