

# INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:  
19.04.2019r.



Data aktualizacji:  
19.04.2019r.

Strona 1 z 3

## Nazwa produktu: lakier strukturalny do zderzaków APP Bumper Paint 2 w 1 Spray. APP Nr: 020811, 020812.

Jednoskładnikowy, szybkoschnący lakier strukturalny do napraw i renowacji elementów z tworzyw sztucznych takich jak: zderzaki, listwy boczne, oprawy lusterek zewnętrznych itp. Umożliwia odtworzenie fabrycznej faktury nadając powierzchni oryginalny i świeży wygląd. Rodzaj połysku - satynowy (satin gloss).

Opakowanie: 400 ml aerozol.

Produkt i dodatki: APP Bumper Paint 2 w 1 Spray.

Barwa: czarna - 020811,  
szara - 020812.

Zastosowanie Jest przeznaczony do naprawy elementów karoserii samochodów osobowych, dostawczych, ciężarowych i autobusów wykonanych z tworzyw sztucznych.

Nakładając APP Bumper Paint 2 w 1 Spray można odtworzyć fabryczną fakturę powierzchni, nadając jej oryginalny i świeży wygląd.

### Podłoże

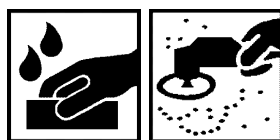
Odpowiednie podłoża: Wszystkie części z aktualnie stosowanych tworzyw sztucznych takich jak np.: ABS, ABS-PC, PP-EPDM, PUR-RIM, PUR, hard PVC za wyjątkiem PE.

Uwaga!

Nie stosować na elementy wykonane z polietylenu (PE).

Produkt nie wymaga wstępnego zastosowania gruntów do tworzyw sztucznych np.: APP Kunststoff Primer lub APP Kunststoff Primer Spray.

Przygotowanie podłoża:



Powierzchnię przeszlifować:

- włókniną ścierną APP Fine lub APP Ultra Fine,
- ręcznie na mokro papierem ściernym P600-P800,
- maszynowo na sucho papierem ściernym P240-P360.



Przed natryskiem powierzchnię oczyścić z pyłu i odtłuścić zmywaczem do tworzyw sztucznych APP WK900 lub zmywaczem APP W900.

Powyższe informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Nie gwarantuje to określonych własności czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.

# INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:  
19.04.2019r.



Data aktualizacji:  
19.04.2019r.

Strona 2 z 3

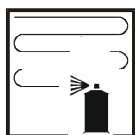
**Nazwa produktu: lakier strukturalny do zderzaków  
APP Bumper Paint 2 w 1 Spray. APP Nr: 020811, 020812.**

## Stosowanie

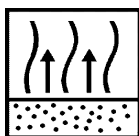
Nanoszenie:



Lakier dobrze wymieszać wstrząsając pojemnikiem 2-3 minuty.  
Dokonać natrysku próbnego.  
Malowaną powierzchnię równomiernie pokryć podkładem z odległości 20-30cm.

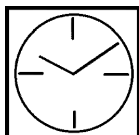


Ilość warstw: 2-3 x 1.  
Grubość suchej powłoki: 15-20µm.



Czas odparowania między warstwowego w temperaturze +20°C:  
3-5 minuty.

## Suszenie

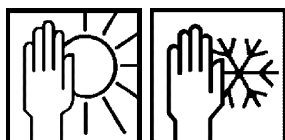


W temperaturze +20°C:  
Pyłosuchość: 10 min  
Suchość dotykowa: 1-2 h  
Suchość całkowita: 24 h

## Czyszczenie sprzętu:

W celu oczyszczenia dyszy z farby odwrócić pojemnik dnem do góry i na chwilę uruchomić aerozol. Gaz pędny wypchnie pozostałość lakieru z dyszy zapobiegając jej zaschnięciu a tym samym umożliwi powtórne użycie aerozolu.

## Magazynowanie:



Przechowywać w zamkniętych oryginalnych opakowaniach w pomieszczeniu suchym i dobrze wentylowanym.  
Przechowywać w chłodnym miejscu.  
Chronić przed zmrożeniem.

Powyższe informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Nie gwarantuje to określonych własności czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.

# INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:  
19.04.2019r.



Data aktualizacji:  
19.04.2019r.

Strona 3 z 3

**Nazwa produktu: lakier strukturalny do zderzaków  
APP Bumper Paint 2 w 1 Spray. APP Nr: 020811, 020812.**

## Przepisy BHP:



Wyłącznie do zastosowań profesjonalnych.  
Patz: tekst zawarty na etykietach produktu lub w karcie charakterystyki produktu niebezpiecznego.  
Użytkownik musi stosować się do przepisów BHP obowiązujących na terenie danego kraju.

## LZO/VOC:

Dopuszczalna wartość LZO g/l w produkcie gotowym do użytku.  
840,0g/l dla APP Bumper Paint 2 w 1 Spray  
Maksymalna zawartość LZO g/l w produkcie gotowym do użytku.  
672,8g/l dla APP Bumper Paint 2 w 1 Spray

Powyższe informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Nie gwarantuje to określonych własności czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.