

# STOP MULTI

## B 2442

### Szpachla uniwersalna, biała Wariant dla CV

<b>Zastosowanie:</b>	Wszystkie zastosowania
<b>Główne cechy:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Szybkie schnięcie</li><li>• Aplikacja na wszystkie podłoża</li><li>• Dobre właściwości wypełniające</li><li>• Szybka gotowość do szlifowania</li></ul>
<b>Uwagi:</b>	Podłoże powinno być czyste, wolne od pyłu, rdzy, olejów i tłuszczów.



#### Zastosowanie w systemie

Udział ciał stałych (gotowa mieszanka) ~ 96%

#### Wskazówka bezpieczeństwa:

Produkt może zawierać części mniejsze od  $< 0,1 \mu\text{m}$ .

Produkt do użytku profesjonalnego.

Przy pracy z produktem należy stosować się do ogólnych zasad bezpieczeństwa oraz używać niezbędnych środków ochrony indywidualnej odpowiednich do występującego zagrożenia.

**2004/42/IIIB (b)(250)180:** Limit UE dla tego produktu (kategoria: IIB.b) w stanie gotowym do aplikacji wynosi 250 g/l. Udział rzeczywisty LZO w tym produkcie wynosi 180 g/l.

Dane zawarte w niniejszej publikacji oparte są na obecnym stanie naszej wiedzy oraz doświadczeniu. Zamieszczone informacje mają na celu opisanie produktu jedynie z punktu wymagań bezpieczeństwa. Dane te nie mogą być uważane za opis jakości produktu, jak również nie mogą być traktowane jako gwarancja określonych właściwości, czy przeznaczenia produktu. Ostatnia wersja zastępuje wszystkie poprzednie. Można ją pobrać z naszej strony internetowej [www.rmpaint.com](http://www.rmpaint.com) lub otrzymać bezpośrednio od dostawcy. Użytkownik jest odpowiedzialny za stworzenie warunków bezpiecznego stosowania produktu i to on bierze na siebie odpowiedzialność za skutki wynikające z niewłaściwego stosowania produktu.



# STOP MULTI

**B 2442**

Szpachla uniwersalna, biała Wariant dla CV

## Przygotowanie mieszanki

### Podłoża:

Bardzo dobrze nadaje się na:

- Stal
- Stal galwanizowaną
- Aluminium

Dobrze nadaje się na:

- GRP / SMC
- Podkłady gruntujące i wypełniające R-M CV
- Powłoki proszkowe
- Powłoki typu coil coating
- Sklejkę
- Drewno
- Powłoki OEM
- Istniejące powłoki



W niektórych przypadkach nadaje się na:

- Stal nierdzewną

## Wskazówka bezpieczeństwa:

Produkt może zawierać części mniejsze od  $< 0,1 \mu\text{m}$ .

Produkt do użytku profesjonalnego.

Przy pracy z produktem należy stosować się do ogólnych zasad bezpieczeństwa oraz używać niezbędnych środków ochrony indywidualnej odpowiednich do występującego zagrożenia.

**2004/42/IIIB (b)(250)180:** Limit UE dla tego produktu (kategoria: IIB.b) w stanie gotowym do aplikacji wynosi 250 g/l. Udział rzeczywisty LZO w tym produkcie wynosi 180 g/l.

Dane zawarte w niniejszej publikacji oparte są na obecnym stanie naszej wiedzy oraz doświadczeniu. Zamieszczone informacje mają na celu opisanie produktu jedynie z punktu wymagań bezpieczeństwa. Dane te nie mogą być uważane za opis jakości produktu, jak również nie mogą być traktowane jako gwarancja określonych właściwości, czy przeznaczenia produktu. Ostatnia wersja zastępuje wszystkie poprzednie. Można ją pobrać z naszej strony internetowej [www.rmpaint.com](http://www.rmpaint.com) lub otrzymać bezpośrednio od dostawcy. Użytkownik jest odpowiedzialny za stworzenie warunków bezpiecznego stosowania produktu i to on bierze na siebie odpowiedzialność za skutki wynikające z niewłaściwego stosowania produktu.



# STOP MULTI

## B 2442

### Szpachla uniwersalna, biała Wariant dla CV

100 : 2-3 wagowo



**Proporcja**

B 2442 Szpachla uniwersalna, biała



**Utwardzacz**

D 2465 Utwardzacz do szpachli Stop

**Żywotność w 20°C** 4 min

#### Schnięcie



**Schnięcie w 20 °C**

Szlifowalność:  
20-30 min.

#### Uwagi

Możliwość szlifowania po 20-30 minutach.

Nie nadaje się do zastosowań wymagających elastyczności, np. na spawy.

Nie aplikować na produkty utwardzane kwasem lub podłoża wytrawiane kwasem.

Uwaga: W naprawach lakierniczych - poza wytycznymi zawartymi w tym dokumencie - zawsze należy przestrzegać instrukcji producenta pojazdów, szczególnie tych, które dotyczą zainstalowanych w pojeździe czujników.

#### Wskazówka bezpieczeństwa:

Produkt może zawierać części mniejsze od  $< 0,1 \mu\text{m}$ .

Produkt do użytku profesjonalnego.

Przy pracy z produktem należy stosować się do ogólnych zasad bezpieczeństwa oraz używać niezbędnych środków ochrony indywidualnej odpowiednich do występującego zagrożenia.

**2004/42/IIIB (b)(250)180:** Limit UE dla tego produktu (kategoria: IIB.b) w stanie gotowym do aplikacji wynosi 250 g/l. Udział rzeczywisty LZO w tym produkcie wynosi 180 g/l.

Dane zawarte w niniejszej publikacji oparte są na obecnym stanie naszej wiedzy oraz doświadczeniu. Zamieszczone informacje mają na celu opisanie produktu jedynie z punktu wymagań bezpieczeństwa. Dane te nie mogą być uważane za opis jakości produktu, jak również nie mogą być traktowane jako gwarancja określonych właściwości, czy przeznaczenia produktu. Ostatnia wersja zastępuje wszystkie poprzednie. Można ją pobrać z naszej strony internetowej [www.rmpaint.com](http://www.rmpaint.com) lub otrzymać bezpośrednio od dostawcy. Użytkownik jest odpowiedzialny za stworzenie warunków bezpiecznego stosowania produktu i to on bierze na siebie odpowiedzialność za skutki wynikające z niewłaściwego stosowania produktu.