

PERFECTFILLER WHITE

P 2430W

P 2430W + SPEEDFLASH S

Zastosowanie: Jest to dwukomponentowy podkład poliuretanowy. Bardzo dobry w aplikacji, ze względu na krótkie czasy schnięcia oraz dobre właściwości szlifierskie.

Uwagi: Mieszać przed użyciem.
Dodatek SPEEDFLASH S można stosować w celu skrócenia czasów schnięcia podkładów. SPEEDFLASH S podnosi reaktywność chemiczną produktu, z którym się go wymiesza, redukując czas uzyskania przez powłokę szlifowalności, polerowalności czy gotowości do montażu. SPEEDFLASH S nadaje się szczególnie dla warsztatów, które – by oszczędzać energię – wygrzewają lakier bezbarwny w temperaturze obiektu <60°C. SPEEDFLASH S nadaje się szczególnie do wykonywania małych napraw. SPEEDFLASH S skraca żywotność mieszanki.

Udział ciał stałych	77 % +/- 2
Gęstość	1,69-1,79 g/cm ³
Temperatura przechowywania	5-45 °C
Magazynowanie	24 mies.



Przemywanie

Odtłuszczenie PK 700 lub PK 900.
Szlifowanie: stal: P80, aluminium: P150-P180, stal galwanizowana i stare powłoki lakierowe: P240.
Odtłuszczenie: PK 1000.
Na czysty metal należy najpierw nałożyć EUROFILL.

Wskazówka bezpieczeństwa:

2004/42/IIB(cII)(540)539: Dopuszczalna zawartość LZO (kategoria produktu: IIB.cII) w gotowej do użycia mieszance wynosi 540g/l. Zawartość LZO w produkcie – 539 g/l.

Produkt może zawierać części mniejsze od < 0.1 µm.

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.

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 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.

PERFECTFILLER WHITE

P 2430W

P 2430W + SPEEDFLASH S

Dokładnie wymieszać i filtrować przed użyciem.



Proporcja

100 części obj.

P 2430W 2K podkład szybkoschnący



Utwardzacz

25 części obj.

D 70 Utwardzacz
D 80 Utwardzacz



Rozcieńczalnik

25 części obj.

A 2120 Przyspieszacz schnięcia



Lepkość w 20°C

DIN 4: 18-23 s

ISO 4: 40-58 s

Żywotność w 20°C

20 min



Pistolet HVLP



Pistolet grawitacyjny typu RP

Ciśnienie aplikacji

2-2,5 bar

Ciśnienie wyjściowe

0,7 bar

Dysza

1,7-1,9

1,6-1,8

Liczba warstw

2

Odparowanie w 20°C

Pozostawić do odparowania między warstwami. Odparowanie międzywarstwowe przed schnięciem: nie jest konieczne.

Wypełnienie

50-70 µm

Wskazówka bezpieczeństwa:

2004/42/IIB(cII)(540)539: Dopuszczalna zawartość LZO (kategoria produktu: IIB.cII) w gotowej do użycia mieszance wynosi 540g/l. Zawartość LZO w produkcie – 539 g/l.

Produkt może zawierać części mniejsze od < 0.1 µm.

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.

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 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.

PERFECTFILLER WHITE

P 2430W

P 2430W + SPEEDFLASH S

Schnięcie



Schnięcie w 20 °C 1,5 h

Schnięcie w 60 °C 10 min



Szlifowanie maszyną

P400 – P500

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:

2004/42/IIIB(cII)(540)539: Dopuszczalna zawartość LZO (kategoria produktu: IIB.cII) w gotowej do użycia mieszance wynosi 540g/l. Zawartość LZO w produkcie – 539 g/l.

Produkt może zawierać części mniejsze od < 0.1 µm.

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.

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 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.