

PerformBODY

B 2A16

Szpachla uniwersalna

Zastosowanie:	Seria Advance - Materiały podkładowe.
Główne cechy:	Uniwersalna szpachla zgrubna i drobna. Szybkie schnięcie, łatwość szlifowania i doskonała jakość powierzchni.
Uwagi:	Dokładnie wymieszać szpachlę z utwardzaczem przed aplikacją. Mieszać intensywnie, do uzyskania jednolitej kolorystycznie masy.

Temperatura przechowywania	5-45 °C
Magazynowanie	12 mies.



Przemywanie

Przemyć podłoże zmywaczem PK 1A15 lub PK 2A15.

Przygotowanie mieszanki

Podłoża:

- Stal
- Stal galwanizowana (ocynk)
- Aluminium/ magnez
- Nowe elementy w kataforezie
- Istniejące powłoki
- GRP / SMC



Wskazówka bezpieczeństwa:

2004/42/IIIB(b)(250)180: Limit udziału LZO w tym produkcie (kategoria: IIB.b), w formie gotowej do aplikacji wynosi 250 g/litr. LZO rzeczywiste tego produktu wynosi 180 g/litr.

Nie można wykluczyć, że produkt ten zawiera cząstki o wielkości <0,1 µm.

Produkty tylko 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.



PerformBODY

B 2A16

Szpachla uniwersalna



Proporcja 100 % wagowo B 2A16 Szpachla uniwersalna



Utwardzacz 2-3 % wagowo H 2RM1 Utwardzacz do szpachli



Lepkość w 20°C DIN 4: **Żywotność w 20°C** 5 min

Schnięcie



Schnięcie w 20 °C 15 min



Podczerwień (fale krótkie) 4 min



Szlifowanie maszyną P80 / P150 / P240 (do szlifowania użyć warstwy kontrolnej)

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/IIB(b)(250)180: Limit udziału LZO w tym produkcie (kategoria: IIB.b), w formie gotowej do aplikacji wynosi 250 g/litr. LZO rzeczywiste tego produktu wynosi 180 g/litr.

Nie można wykluczyć, że produkt ten zawiera cząstki o wielkości <0,1 µm.

Produkty tylko 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.