

Zastosowanie:

Dodatek przyspieszający schnięcie 2 komponentowych standardowych podkładów R-M, do stosowania na powierzchni pionowe i poziome.

PRIMEFLASH A 2100 jest przeznaczony wyłącznie do użytku z PERFECTFILLER WHITE / GREY / BLACK

Informacje dodatkowe:

Użycie PRIMEFLASH A 2100 pozwala na szybsze osiągnięcie pyłosuchości. Produkt znacznie przyspiesza możliwość szlifowania oraz gotowość do montażu. PRIMEFLASH A 2100 jest dostosowany do warsztatów, które chcą zaoszczędzić energię i susząc podkład w temperaturze 20°C. PRIMEFLASH A 2100 pomaga zmniejszyć czas pracy kabiny lakierniczej. PRIMEFLASH A 2100 przeznaczony głównie do małych napraw.

Charakterystyka

Zawartość części stałych ~ 1.0%	Gęstość 0.820 – 0.920 g/cm ³
Temperatura przechowywania min. 5°C to max. 45°C	Termin ważności 36 miesięcy

Aplikacja

Dodatek zastępuje rozcieńczalnik użyty w produkcie w takiej samej proporcji mieszania.





Przygotowanie powierzchni

Według karty technicznej produktu, do którego użyto PRIMEFLASH A 2100.

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.

R-M Automotive Refinish Paints, Z.I. du Merret F-60676 Clermont de l'Oise Cedex, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77, 11/2017

PRIMEFLASH A 2100

	PERFECTFILLER WHITE / GREY / BLACK D 70 / D 80 PRIMEFLASH A 2100 Dokładnie wymieszać i filtrować przed użyciem.	100% objętościowo 25% objętościowo 25% objętościowo
	PRIMEFLASH A 2100 skraca żywotność mieszanki.	
	Według karty technicznej produktu, do którego użyto PRIMEFLASH A 2100.	
	Liczba warstw: 2 Grubość powłoki: 50 – 70 µm	
	Czas schnięcia w 20°C	około 40 min.

Prace wykończeniowe

	Szlifować P400 – P500
---	-----------------------

Instrukcja bezpieczeństwa

Produkt do użytku profesjonalnego.

Produkt może zawierać części mniejsze od < 0.1 µm.

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