

Lakierowanie tworzyw sztucznych

Proporcje mieszania baz UNO HD

A 1.6.3

Opis procesu

Przygotować powierzchnię do lakierowania zgodnie z instrukcją "PREP'ART" A 1.1 – A 1.6.
Zapoznać się z instrukcją podaną w karcie technicznej produktu.

Rodzaje podłoża

- 1) oraz 2) wykończenia półmatowe i/lub z efektem struktury nakładane na twarde tworzywa sztuczne
- 3) wykończenia o wysokim połysku nakładane na piankę PU

Receptura na tworzywo sztuczne jest również dostępna w Color Explorer Online i SHOP MASTER. W skład receptur wchodzi produkty (SPECIAL MAT 09 i/lub FLEX i/lub MT 900), które są konieczne do odtworzenia połysku lub struktury zgodnego z oryginalną powłoką

Receptury są łatwo rozpoznawalne dzięki następującym piktogramom:



Receptura do wykończeń o wysokim połysku



Receptura do wykończeń o zredukowanym połysku lub półmatowych



Receptura do wykończeń z efektem struktury

1. Tworzywa twarde

2.) Wykończenia półmatowe i/lub z efektem struktury na twardych tworzywach sztucznych

	Wysoki połysk 	UNO HD 100 (obj.) H 9000 25 (obj.) SC 850 25 (obj.)	w zależności od koloru 27 g 22 g
	Redukcja połysku i/lub efekt struktury lub 	UNO HD 100 (obj.) H 9000 25 (obj.) SC 850 25 (obj.)	w zależności od koloru 27 g 22 g

Uwaga: Istnieje możliwość uzyskania indywidualnego efektu / stopnia matu lub struktury. W tym wypadku należy postępować zgodnie z zaleceniami podanymi w karcie technicznej produktu SPECIAL MAT 09 lub MT 900.

3. Pianka PU

	Wysoki połysk 	UNO HD 100 (obj.) FLEX 20 (obj.) H 9000 30 (obj.) SC 850 25 (obj.)
--	--------------------------	---

Instrukcja bezpieczeństwa

Produkt może zawierać cząstki 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.

R-M Automotive Refinish Paints, Z.I. du Merret F-60676 Clermont de l'Oise Cedex, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77, 12/2014