

Informacja techniczna

ONYX HD INTERIOR



Dodatek do kolorów nie pokrywanych lakierem bezbarwnym

Kategoria produktu: **C 3.1**

Zastosowanie

ONYX HD INTERIOR pozwala na wykonanie kolorów nie pokrywanych następnie lakierem bezbarwnym z efektem matowym/półmatowym, przy stosowaniu baz linii ONYX HD.

Dodatkowe informacje

Charakterystyka

Zawartość części stałych 15 % ± 2	Gęstość: 0,850 – 0,950 g/cm ³
Temperatura przechowywania: min. 5°C do max. 45°C	Termin ważności 24 miesięcy

Aplikacja

Nowe pigmenty powinny być mieszane ręcznie przed użyciem oraz dodatkowo przez 15 minut na mieszalniku. Pigmenty znajdujące się na mieszalniku powinny być mieszane dwa razy dziennie przez 15 minut.

Przygotowanie powierzchni

Odtłuszczenie: PK 2000.

Szlifowanie: P400 (podkład, dobrze utwardzone, odporne na działanie rozpuszczalników stare powłoki lakierowe).

Odtłuszczenie: PK 2000.






Alternatywa: Aplikacja w wersji „mokre na mokre”.

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, 01/2018



ONYX HD INTERIOR

	Zastąpić ilość HB 002 zawartą w recepturze ONYX HD tą samą ilością ONYX INTERIOR . ONYX HD-kolor* z ONYX INTERIOR 100 (obj.) 0,1 l ONYX ACTIVATOR 5 (obj.) 5 g SC 820, SC 850, R 2100, R 2200, R 2300 60 (obj.) 52 g * ONYX HD INTERIOR nie może być stosowany w recepturach zawierających: HB 100, HYDROMIX, PIGMENTY W.
	Lepkość natrysku w 20°C: Kubek ISO 4: 31 do 37 sekund Kubek DIN 4: 16 do 18 sekund
	Czas życia: 4 godz. w 20°C
	HVLP ze zbiornikiem górnym 1,4 – 1,5 mm 0,7 bar na wyjściu
	Liczba warstw: Kolor gładki: 2 Kolory metal / perła Grubość warstwy: 20 – 25 µm 12 – 15 µm
	Schnięcie w 20°C 15 min. Schnięcie w 60°C nie

Prace wykończeniowe

Instrukcja bezpieczeństwa

2004/42/IIIB(e)(840)800: Dopuszczalna zawartość LZO (kategoria produktu: IIB.e) w gotowej do użycia mieszance wynosi 840 g/l. Zawartość LZO w produkcie – 800 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.