

Aktywator do baz ONYX HD

Kategoria produktu: **C 5**

Zastosowanie

Zalecany przez producentów samochodów do wylakierowań specjalnych. Stosowany jako dodatek do kolorów gładkich ONYX HD oraz szczególnie zalecany do warstwy gruntującej w kolorach trójwarstwowych. W przypadku wylakierowań wielokolorowych zwiększa twardość oraz odporność powłoki (np. podczas oklejania taśmą itp.).

Dodatkowe informacje

Charakterystyka

Zawartość części stałych 78 % ± 2	Gęstość: 1,030 – 1,130g/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.

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, 01/2016



ONYX HD ACTIVATOR

	ONYX HD kolor gładki * ONYX HD ACTIVATOR HYDROMIX Przygotować ONYX HD wg formuły i dokładnie wymieszać. Dodać ONYX HD ACTIVATOR i wymieszać. Dodać HYDROMIX i wymieszać. Filtrować przed aplikacją. *Receptury zawierające HB 100, HYDROMIX i pigmenty z grupy W nie mogą być mieszane z ONYX HD ACTIVATOR	100 (obj.) 5 (obj.) 80 (obj.)	0,1 L 5 g 80 g
	Lepkość natrysku w 20°C: Kubek ISO 4: Kubek DIN 4:	42 do 68 sekund 18 do 25 sekund	
	Czas życia: 2 godz. w 20°C		
	HVLP ze zbiornikiem górnym	1,4 – 1,5 mm	0,7 bar na wyjściu
	Liczba warstw: Grubość warstwy: Niektóre kolory mogą wymagać nałożenia dodatkowej warstwy. Schnięcie między warstwami – do zmatowienia.	Kolory gładkie lub warstwa gruntowa 2 – 3 20 – 25 µm	
	Czas schnięcia zależy od panujących warunków klimatycznych oraz stosowanego wyposażenia. Schnięcie w 20°C Schnięcie w 60°C	około 15 min. około 10 min. + chłodzenie	
	1. warstwa: 2. warstwa:	suszyć w temp otoczenia do zmatowienia w 40-50°C (maks. 70°C) do zmatowienia powierzchni	

Prace wykończeniowe

Aplikacja zalecanego lakieru bezbarwnego R-M. ONYX HD może być przelakierowany po uprzednim zachowaniu czasów schnięcia.

Instrukcja bezpieczeństwa

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.