

ONYX HD

HB 002

ONYX HD metallics, Uni variant for CV

Zastosowanie: busses, cabs (color change), boxes, bulk loading vehicles, busses (repair)

Główne cechy:

- good leveling
- suitable for large areas / surfaces
- excellent UV resistance
- good hiding power
- outstanding application characteristics

Uwagi: The complete color range for CV-application is covered.
The substrate should be clean, free of dust, rust, oil and grease.

Udział ciał stałych ~ 15 %

Wydajność 130 m²/l przy 1 µm

Przygotowanie mieszanki

Pressure pot dbl.-pump

Application pressure 2.5 bar

Material pressure 0.8 - 1.5

Nozzle size 1.0 - 1.1

Number of coats 2.5

Flash off at 20°C until mat



Wskazówka bezpieczeństwa:

It cannot be ruled out that this product contains particles < 0.1 µm.

The products are suitable for professional use only. For the use of this product please adhere to the actual safety recommendations and the personal protective equipment.

2004/42/IIIB (d)(420)419: The EU limit value for this product (product category: IIB(d) in ready to use form is max. 420 g/l. The VOC content of this product is 419 g/l.

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.

ONYX HD

HB 002

ONYX HD metallics, Uni variant for CV

100:60 by volume



Proporcja

ONYX HD



Rozcieńczalnik

HB 034 HYDROMIX slow



Lepkość w 20°C

DIN 4: 20-30 s

Żywotność w 20°C

8 h



Pistolet HVLP



Pistolet grawitacyjny typu RP

Ciśnienie aplikacji

2 bar

Dysza

1,5

Liczba warstw

2,5

Odparowanie w 20°C

until mat

Wypełnienie

10-15 µm

Wskazówka bezpieczeństwa:

It cannot be ruled out that this product contains particles < 0.1 µm.

The products are suitable for professional use only. For the use of this product please adhere to the actual safety recommendations and the personal protective equipment.

2004/42/IIIB (d)(420)419: The EU limit value for this product (product category: IIB(d) in ready to use form is max. 420 g/l. The VOC content of this product is 419 g/l.

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.



ONYX HD

HB 002

ONYX HD metallics, Uni variant for CV

Schnięcie



Schnięcie w 20 °C

Overcoatable

min.30 min

max. 8 h

Schnięcie w 60 °C

Overcoatable

15 min

Uwagi

Use PK 2000 to clean substrates after sanding. Prespray one light spray coat, leave to flash off until mat. Then finish with one wet coat, leave to flash off until mat. Apply ½ spray coat (minimum distance to the panel: 50 cm) to match the effect. If required to reduce the viscosity afterwards use HYDROMIX SLOW.

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:

It cannot be ruled out that this product contains particles < 0.1 µm.

The products are suitable for professional use only. For the use of this product please adhere to the actual safety recommendations and the personal protective equipment.

2004/42/IIIB (d)(420)419: The EU limit value for this product (product category: IIB(d) in ready to use form is max. 420 g/l. The VOC content of this product is 419 g/l.

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.

