

EASY Finish-R




C 2P15

Lakier bezbarwny eSense, bez rozcieńczalnika



Zastosowanie:	Seria Pioneer - Lakier bezbarwny eSense do aplikacji na wodne lakiery bazowe R-M.
Główne cechy:	Eko-efektywność – łatwość przygotowania mieszanki. Szeroki zakres zastosowań.
Uwagi:	Dobrze wymieszać i przefiltrować produkt przed aplikacją. Utwardzacz należy dobrać zależnie od temperatury otoczenia i wielkości lakierowanego obiektu.

Udział ciał stałych	44 %
Gęstość	0,9-1,05 g/cm³
Temperatura przechowywania	5-45 °C
Magazynowanie	36 mies.

	4:1	
	Proporcja	400 % obj. C 2P15 Lakier bezbarwny eSense, bez rozcieńczalnika
	Utwardzacz	H 2P05 Utwardzacz do lakierów eSense, plus H 2P15 Utwardzacz do lakierów eSense, szybki H 2P25 Utwardzacz do lakierów eSense, normalny H 2P35 Utwardzacz do lakierów eSense, wolny
	Lepkość w 20°C	DIN 4: 18-22 s ISO 4: 40-55 s
	Żywotność w 20°C	2 h

Wskazówka bezpieczeństwa:

2004/42/IIIB(d)(420)419: Limit udziału LZO w tym produkcie (kategoria: IIB.d), w formie gotowej do aplikacji wynosi 420 g/litr. LZO rzeczywiste tego produktu wynosi 419 g/litr.

Nie można wykluczyć, że produkt ten zawiera cząstki o wielkości < 0,1 µm.

Produkty tylko do użytku profesjonalnego. Używając tego produktu, należy przestrzegać aktualnych zaleceń dotyczących bezpieczeństwa i osobistego wyposażenia ochronnego.

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.





EASY Finish-R



C 2P15

Lakier bezbarwny eSense, bez rozcieńczalnika



		 Pistolet HVLP	 Pistolet grawitacyjny typu RP
Ciśnienie aplikacji	bar	2	2
Ciśnienie wyjściowe	bar	0,7	
Dysza		1,3-1,5	1,3-1,4
Liczba warstw		1 ½ warstwy (bez odparowania między warstwami).	
Odparowanie w 20°C	min	Bez odparowania przed wygrzewaniem.	
Wypełnienie	µm	40-60	
Dodatkowe informacje		Alternatywnie: 2 warstwy z 3-5 min odparowania między warstwami.	

Schnięcie

	Schnięcie w 20 °C	8 h
	Schnięcie w 40 °C	45-60 min
	Schnięcie w 60 °C	30 min
	Podczerwień (fale krótkie)	10 min
	Proces suszenia - uwagi	Na schnięcie wpływa wybór utwardzacza oraz sposób aplikacji.

Uwagi Polerowanie po wskazanym czasie suszenia i ostygnięciu.

Wskazówka bezpieczeństwa:

2004/42/IIB(d)(420)419: Limit udziału LZO w tym produkcie (kategoria: IIB.d), w formie gotowej do aplikacji wynosi 420 g/litr. LZO rzeczywiste tego produktu wynosi 419 g/litr.

Nie można wykluczyć, że produkt ten zawiera cząstki o wielkości < 0,1 µm.

Produkty tylko do użytku profesjonalnego. Używając tego produktu, należy przestrzegać aktualnych zaleceń dotyczących bezpieczeństwa i osobistego wyposażenia ochronnego.

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.



EASY Finish-R

C 2P15

Lakier bezbarwny eSense, bez rozcieńczalnika



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:

2004/42/IIB(d)(420)419: Limit udziału LZO w tym produkcie (kategoria: IIB.d), w formie gotowej do aplikacji wynosi 420 g/litr. LZO rzeczywiste tego produktu wynosi 419 g/litr.

Nie można wykluczyć, że produkt ten zawiera cząstki o wielkości $< 0,1 \mu\text{m}$.

Produkty tylko do użytku profesjonalnego. Używając tego produktu, należy przestrzegać aktualnych zaleceń dotyczących bezpieczeństwa i osobistego wyposażenia ochronnego.

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.

