

100 Line

Wariant gotowy kolor





A brand of BASF –
We create chemistry

Zastosowanie: Mieszanka pigmentów Linii 100 z żywicą 100-M10/ 100-M20.
Stosować się do proporcji mieszania widocznej na etykiecie produktu.
Przechowywanie mieszanki do 6 miesięcy (w opakowaniu z tworzywa lub puszcze powlekanej od wewnątrz).



Zastosowanie w systemie Szczegóły znajdziesz na platformie Glasurit Know How w procesach dotyczących Linii 100.

| | | | |
|---|-----------------------|------------|---|
| | 2:1 | | |
|  | Proporcja | 100 % obj. | 100 Line Gotowy kolor |
|  | Rozcieńczalnik | 50 % obj. | 100-E 5 (zgodnie z recepturą) Wymieszać NATYCHMIAST po dodaniu! |

Zastosowanie:



Pistolet grawitacyjny typu RP



Pistolet HVLP

Ciśnienie aplikacji

2 bar

Dysza

1,3-1,4

Liczba warstw

1 pełna warstwa + 1 warstwa wykończeniowa, nakładana mokro na mokro

Odparowanie w 20°C

Odparowanie do pełnego matu po aplikacji warstwy wykończeniowej

Wypełnienie

10-15 µm

Dodatkowe informacje

Ciśnienie aplikacji = ciśnienie na wejściu
Ustawienia zależą od producenta pistoletu. Więcej informacji podano w module "Wiedza podstawowa - Wyposażenie warsztatu" na platformie Glasurit Know How.

Wskazówka bezpieczeństwa:

Produkty tylko do użytku profesjonalnego.

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

2004/42/IIB(d)(420)249: Limit udziału LZO w tym produkcie (kategoria: IIB.d), w formie gotowej do aplikacji wynosi 420 g/litr. LZO rzeczywiste tego produktu wynosi 249 g/litr.

Dane zawarte w tej publikacji bazują na obecnym stanie wiedzy i doświadczeniu. W związku z tym, że na ostateczny efekt lakierowania ma wpływ wiele czynników, osoba przeprowadzająca naprawę powinna wykonywać własne badania i testy. Podane tu informacje nie stanowią również żadnej gwarancji właściwości poszczególnych produktów, jak również nie przesądzają, że dany produkt nadaje się do konkretnego zastosowania. Wszelkie opisy, rysunki, zdjęcia, dane, proporcje itp. podano tylko jako ogólne wskazówki; mogą się one zmienić bez wcześniejszego powiadomienia, co nie stanowi naruszenia specyfikacji produktu. Ostatnia wersja zastępuje wszystkie poprzednie. Można ją pobrać z naszej strony internetowej www.glasurit.com lub otrzymać bezpośrednio od dostawcy. Obowiązkiem użytkownika naszych produktów jest przestrzeganie wszelkich obowiązujących w tym zakresie norm prawnych.

100 Line

Wariant gotowy kolor



A brand of BASF –
We create chemistry



Schnięcie w 60 °C

Po odparowaniu, 20 minut



Podczerwień (fale krótkie)

Temperatura powierzchni 40-50°C (maksymalnie 60°C) do zmatowienia i ostygnięcie

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:

Produkty tylko do użytku profesjonalnego.

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

2004/42/IIB(d)(420)249: Limit udziału LZO w tym produkcie (kategoria: IIB.d), w formie gotowej do aplikacji wynosi 420 g/litr. LZO rzeczywiste tego produktu wynosi 249 g/litr.

Dane zawarte w tej publikacji bazują na obecnym stanie wiedzy i doświadczeniu. W związku z tym, że na ostateczny efekt lakierowania ma wpływ wiele czynników, osoba przeprowadzająca naprawę powinna wykonywać własne badania i testy. Podane tu informacje nie stanowią również żadnej gwarancji właściwości poszczególnych produktów, jak również nie przesądzają, że dany produkt nadaje się do konkretnego zastosowania. Wszelkie opisy, rysunki, zdjęcia, dane, proporcje itp. podano tylko jako ogólne wskazówki; mogą się one zmienić bez wcześniejszego powiadomienia, co nie stanowi naruszenia specyfikacji produktu. Ostatnia wersja zastępuje wszystkie poprzednie. Można ją pobrać z naszej strony internetowej www.glasurit.com lub otrzymać bezpośrednio od dostawcy. Obowiązkiem użytkownika naszych produktów jest przestrzeganie wszelkich obowiązujących w tym zakresie norm prawnych.

BASF Coatings GmbH - Automotive Refinish Coatings Solutions Europe - Glasuritstrasse 1 - 48165 Münster - Germany

03/2024