




100 Line

Lakier bazowy Linii 100 Wariant dla powłoki wewnętrznej



A brand of BASF –
We create chemistry

Zastosowanie: Wariant dla powłoki wewnętrznej.
Patrz: moduł "Proces dla powierzchni wewnętrznych (Interior Color, Linia 100)" na platformie Glasurit Know How.

	100:10:50		
	Proporcja	100 % wagowo	100 Line Kolory gładkie i z efektem (wg receptury koloru)
	Utwardzacz	10 % wagowo	100-IC 550
	Rozcieńczalnik	50 % wagowo	100-IC 660 Wymieszać NATYCHMIAST po dodaniu!
	Żywotność w 20°C	2 h	

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

5 minut odparowania po warstwie 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.



Schnięcie w 60 °C

Po odparowaniu, 20 minut

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

100 Line

Lakier bazowy Linii 100 Wariant dla powłoki wewnętrznej



A brand of BASF –
We create chemistry

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 $< 0,1 \mu\text{m}$.

2004/42/IIIB(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