

100-E 5X

Rozcieńczalnik, wolny



A brand of BASF –
We create chemistry

Zastosowanie:

Rozcieńczalnik dla Linii 100, do zastosowania w wysokich temperaturach, przy niskiej wilgotności powietrza i/ lub w przypadku dużych powierzchni.

Główne cechy:

Zarówno dla kolorów z efektem jak i gładkich (z udziałem 100-M10X / 100-M20X) używa się rozcieńczalnika 100-E5X. Proporcja koloru bazowego z rozcieńczalnikiem to 2 : 1 objętościowo. Alternatywnie możesz użyć programu kolorystycznego, aby utworzyć mieszankę w zwykły sposób, według proporcji wagowej. Ważne jest, aby połączyć pigmenty z żywicą przed dodaniem rozcieńczalnika. Po rozcieńczeniu gęstego produktu należy ponownie wymieszać całą zawartość pojemnika.

Przy zmianie żywicy 100-M10X lub 100-M20X na 100-M10 lub 100-M20 należy zmienić również rozcieńczalnik. Właściwym rozcieńczalnikiem będzie tu 100-E5.

Uwagi:

Więcej szczegółów i informacji o procesach aplikacji znajdziesz w module "Procesy dla lakieru bazowego (Linia 100)" na platformie Glasurit Know How.

Wskazówka bezpieczeństwa:

Produkty tylko do użytku profesjonalnego.

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

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

06/2020