

522-M0

Wariant 522-78

A brand of BASF –
We create chemistry

Zastosowanie:	Pozwala aplikować kolory Linii 22 lub Linii 22 VOC wałkiem lub pędzlem.
Główne cechy:	Do aplikacji pędzlem lub wałkiem mieszaj kolor Linii 22 lub Linii 22 VOC tylko z utwardzaczem 929-13. Inne utwardzacze spowodują zbyt duże rozcieńczenie produktu. 522-78 poprawia rozlewność lakieru Linii 22 lub Linii 22 VOC i zapobiega napowietrzeniu nałożonej warstwy
Uwagi:	Na dużych powierzchniach zastosowanie jest trudne z uwagi na bardzo krótki czas żywotności gotowej mieszanki.

Przygotowanie mieszanki



Liczba warstw 2 - 3
Wypełnienie 50 – 70 µm

**Mieszanka wstępna**

100 % obj.	522-M0
100 % obj.	22-1250-M

**Proporcja**

100 % obj.	Mieszanka wstępna
------------	-------------------

**Utwardzacz**

25 % obj.	929-13
-----------	--------

**Rozcieńczalnik**

522-78 max. 5 % by volume

**Lepkość w 20°C**

DIN 4:

Żywotność w 20°C

1 h

Wskazówka bezpieczeństwa:

Produkty tylko do użytku profesjonalnego.

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

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.

522-M0

Wariant 522-78



A brand of BASF –
We create chemistry



Schnięcie w 20 °C 8 h

Schnięcie w 60 °C 30 min



Podczerwień (fale krótkie) 8 min

Podczerwień (fale średnie) 10-15 min

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.

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

11/2022