










Glasurit® Mat Clear System

- Właściwości:** Proces renowacji dla systemu: lakier bazowy Linii 90/lakier bezbarwny, z wykorzystaniem bezbarwnego, elastycznego i matowego lakieru MS Glasurit 923-55 lub 923-57.
- Podłoża:** Proces i kroki naprawy do momentu aplikacji lakieru bazowego Linii 90 opisuje karta techniczna Glasurit RATIO System.
- Uwagi:**
- Dzięki zmianie proporcji mieszania lakierów bezbarwnych można uzyskać połysk powłoki w zakresie 12-65 jednostek (mierzony pod kątem 60°). Poziom połysku może być wyższy dla jasnych i czystych kolorów srebrnych. Ponadto połysk może być różny na płaszczyznach poziomych i pionowych. Dlatego przed właściwym lakierowaniem zalecamy każdorazowe wykonanie próbki i porównanie jej z naprawianym obszarem.
 - Dobrze wymieszaj lakiery bezbarwne 923-55 i 923-57 przed użyciem!
 - Aby uniknąć rozbieżności w poziomie połysku powłok matowych lakierów bezbarwnych, należy:
 - Aplikować zalecaną grubość powłoki lakieru bazowego i bezbarwnego.
 - Aplikować lakier bazowy i bezbarwny równomierną warstwą, na zakładki.
 - Po każdej warstwie lakieru bezbarwnego pozwolić na odparowanie do pełnego matu. Zazwyczaj po pierwszej warstwie trwa to 10-15 minut, a po drugiej 15-20 minut. Zależy to od szybkości przepływu powietrza oraz od temperatury w kabinie. Maksymalny czas odparowania po aplikacji warstwy nie może przekraczać 25 minut.
 - W przypadku powłok matowych nie jest możliwe:
 - Usuwanie wtrąceń przez polerowanie, ponieważ polerowanie zmienia poziom połysku powłoki. Dlatego w procesie przemywania i aplikacji należy postępować bardzo ostrożnie.
 - Cieniowanie lakierem bezbarwnym, ponieważ zmienia to grubość powłoki w strefie cieniowania, co powoduje zmianę połysku. Dlatego lakier bezbarwny zawsze należy aplikować na całe elementy!
 - Należy postępować zgodnie z zaleceniami zawartymi w kartach technicznych elastycznych i matowych lakierów bezbarwnych Glasurit MS: 923-55 i 923-57.

Oczyszczanie	 700-1 1x	 Wytrzeć do sucha	 P400 - P500	 700-1 1x	 Wytrzeć do sucha	
Linia 90	Glasurit® Lakier bazowy Linii 90	93-E3 Glasurit® Rozcieńczalnik do Linii 90	 2:1 użyj miarki	 HVLP 1,3 mm 2,0-3,0 bar	 2 + 1/2 10 - 15 µm	 Odparo- wanie do matu po każdej warstwie

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 <http://techinfo.glasurit.com> lub otrzymać bezpośrednio od dostawcy. Obowiązkiem użytkownika naszych produktów jest przestrzeganie wszelkich obowiązujących w tym zakresie norm prawnych.



Glasurit® Mat Clear System

Opcja 1: Wymieszać utwardzacz HS 929-93 z lakierami bezbarwnymi:

Lakier bezbarwny	923-55, -57 Mieszanka: Glasurit® Lakier bezbarwny MS	929-93 Glasurit® Utwardzacz HS do lakierów	352-91 Glasurit® Rozcieńczalnik normalny	 2:1 + 10% miarka	 HVLP 1,3 mm 2,0 bar	 2 warstwy 40-50 µm	 Odparowanie do matu po każdej warstwie	 30 min. w 60 °C

Uwaga:

Do matu po każdej warstwie i przed wygrzewaniem.

Po pierwszej warstwie pozwolić na odparowanie przez co najmniej 10 minut, a po następnej - przez minimum 15 minut.

Odparowanie po którejkolwiek z warstw nie może trwać dłużej, niż 25 minut.

Proporcje:

Proporcje mieszania lakierów bezbarwnych Glasurit z utwardzaczem Glasurit HS 929-93, pozwalające uzyskać połysk 20-65 jednostek			
Poziom połysku +/-2 pod kątem 60°)	923-55	923-57	923-255
	Proporcje (% wagowe):		
20	100	-	-
25	60	40	-
30	40	60	-
40	20	80	-
53	-	100	-
65	-	75	25

Dalsza praca:

Powłoki matowe nie mogą być polerowane w celu usunięcia wtrąceń.

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 <http://techinfo.glasurit.com> lub otrzymać bezpośrednio od dostawcy. Obowiązkiem użytkownika naszych produktów jest przestrzeganie wszelkich obowiązujących w tym zakresie norm prawnych.



Glasurit® Mat Clear System

Opcja 2: Wymieszać utwardzacz VOC Glasurit 929-33 z lakierami bezbarwnymi Glasurit:

Lakier bezbarwny	923-55, -57 Mieszanka: Glasurit® Lakier bezbarwny MS	929-33 Glasurit® Utwardzacz VOC	352-91 Glasurit® Rozcieńczalnik normalny	 100% wagowo 33% wagowo 17% wagowo	 HVLP 1,3 mm 2,0 bar	 2 warstwy 40-50 µm	 Odprowadzenie do maty po każdej warstwie	 30 min. w 60 °C

Uwaga:

Do maty po każdej warstwie i przed wygrzewaniem.
Po pierwszej warstwie pozwolić na odparowanie przez co najmniej 10 minut, a po następnej - przez minimum 15 minut.
Odprowadzenie po którejkolwiek z warstw nie może trwać dłużej, niż 25 minut.

Proporcje:

Proporcje mieszania lakierów bezbarwnych Glasurit z utwardzaczem Glasurit VOC 929-33, pozwalające uzyskać połysk 12-65 jednostek			
Poziom połysk +/-2 pod kątem 60°)	923-55	923-57	923-335 923-115 923-35
	Proporcje (% wagowe):		
12	100	-	-
20	50	50	-
25	30	70	-
30	20	80	-
40	-	100	-
53	-	90	10
65	-	75	25

Dalsza praca:

Powłoki matowe nie mogą być polerowane w celu usunięcia wtrąceń.

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 <http://techinfo.glasurit.com> lub otrzymać bezpośrednio od dostawcy. Obowiązkiem użytkownika naszych produktów jest przestrzeganie wszelkich obowiązujących w tym zakresie norm prawnych.

