

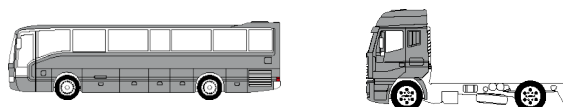
924-50

Lakier bezbarwny CV, głęboki mat



A brand of BASF –
We create chemistry

Zastosowanie:



Autobusy, grafika, powłoki metaliczne (Linia 90), skrzynie

Główne cechy:

- dobra rozlewność
- ładny i równomiernie matowy wygląd
- wysoka elastyczność
- połysk ~ 10 jedn. pod kątem 60° / ~ 30 jedn. pod kątem 85°
- przeznaczenie: matowe wykończenia Linii 68, 90 lub 55

Uwagi:

Podłoże powinno być czyste, wolne od pyłu, rdzy, olejów i tłuszczów.

Rodzaje podłoża

- = świetnie się nadaje
- = dobrze się nadaje
- = nadaje się w niektórych przypadkach

Stal	Stal galwanizowana	Stal nierdzewna	Aluminium	Anodyzowane aluminium	GRP / SMC	PP-EPDM	Gruntys Glasurit CV	Podkłady gruntujące/ wypełniające Glasurit CV	Powłoki proszkowe	Powłoki typu coil coating	Sklejka	Drewno	Powłoki OEM	Istniejące powłoki
●●	●●	●●	○	●●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○



Wydajność 276 m²/l przy 1 μm

Udział ciał stałych ~ 33%

Wskazówka bezpieczeństwa:

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

Produkty tylko do użytku profesjonalnego.

2004/42/IIIB (e)(840)651: Limit UE dla tego produktu (kategoria: IIB.e).(e) w stanie gotowym do aplikacji wynosi 840 g/l. Udział rzeczywisty LZ0 w tym produkcie wynosi 651 g/l.

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.

924-50

Lakier bezbarwny CV, głęboki mat

A brand of BASF –
We create chemistry

Proporcja 5 : 1 : 1 obj.



Utwardzacz 922-138, -139








Rozcieńczalnik 352-315, -320, -330



Lepkość w 20°C DIN 4: 18-20 s

Żywotność w 20°C 2 h

Zastosowanie:	 Pistolet grawitacyjny RP	 Pistolet grawitacyjny HVLP	 Pistolet ssący	 Próżniowo/ w osłonie powietrza	 Zbiornik ciśnieniowy/ pompa membranowa
Ciśnienie aplikacji	2,2-2,5 bar	2 bar			
Dysza	1,2-1,4	1,5			
Liczba warstw	2	2			
Odparowanie w 20°C	do matu	do matu			
Wypełnienie	40-50 µm				



Schnięcie	Kolejna warstwa	Suchość w dotyku	Maskowanie	Montaż	Szlifowanie
	min.	maks.			
Temp. obiektu 20°C	8 h				
Temp. obiektu 60°C	30 min				

Wskazówka bezpieczeństwa:

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

Produkty tylko do użytku profesjonalnego.

2004/42/IIIB (e)(840)651: Limit UE dla tego produktu (kategoria: IIB.e).(e) w stanie gotowym do aplikacji wynosi 840 g/l. Udział rzeczywisty LZO w tym produkcie wynosi 651 g/l.

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

924-50

Lakier bezbarwny CV, głęboki mat



A brand of BASF –
We create chemistry

Uwagi

Należy wstępnie 1 lekką warstwę, odparować do matu i wykończyć 1 moką warstwą, na wylanie.
Na poziom połysku wpływa wiele czynników, jak: grubość powłoki, warunki suszenia, kolor, wilgotność i temperatura otoczenia, odparowanie między warstwami i przed wygrzewaniem itd.

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:

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

Produkty tylko do użytku profesjonalnego.

2004/42/IIIB (e)(840)651: Limit UE dla tego produktu (kategoria: IIB.e).(e) w stanie gotowym do aplikacji wynosi 840 g/l. Udział rzeczywisty LZO w tym produkcie wynosi 651 g/l.

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