

Informacja techniczna

20-95



20-95 Wariant z dodatkiem 80-30

Wariant aplikacji podkładu mokro na mokro marki baslac w mieszance z dodatkiem przyczepnościowym 80-30, na wszystkie lakierowalne tworzywa sztuczne.

- Produkt pozwala uzyskać dobrą przyczepność powłoki na tworzywach sztucznych.
- Jeżeli to potrzebne, mieszanka podkładu z dodatkiem 80-30 może być użyta na przyległe elementy w kataforezie.
- Przyczepność uzyskiwana na polietylenie (PE) polipropylenie (PP) jest niedostateczna, stąd użycie dodatku 80-30 na tych podłożach nie jest zalecane.

Przygotowanie i aplikacja produktu

	Proporcja 3:1:1	100 % obj.	20-95
		33 % obj.	50-15, -20
		33 % obj.	80-30
	Lepkość w 20°C	DIN 4: 16-19 s	
	Żywotność w 20°C	2 h	
	Pistolet grawitacyjny HVLP		
	Dysza	1,3 mm	
	Ciśnienie aplikacji	2 bar	
	Ciśnienie wyjściowe	0,7 bar	
	Pistolet grawitacyjny typu RP		
	Dysza	1,3-1,4 mm	
	Ciśnienie aplikacji	2 bar	
	Liczba warstw	2 (1 na obszar szpachlowany, 1 na całą powierzchnię przeznaczoną do lakierowania)	
	Wypełnienie	20-35 µm	
	Odparowanie w 20°C	15-20 min	

Wskazówka bezpieczeństwa:

Produkty przeznaczone tylko do użytku profesjonalnego.
Nie można wykluczyć, że produkty zawierają 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. Obowiązkiem użytkownika naszych produktów jest przestrzeganie wszelkich obowiązujących w tym zakresie norm prawnych.

Informacja techniczna

20-95



20-95 Wariant z dodatkiem 80-30

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 przeznaczone tylko do użytku profesjonalnego.

Nie można wykluczyć, że produkty zawierają 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. Obowiązkiem użytkownika naszych produktów jest przestrzeganie wszelkich obowiązujących w tym zakresie norm prawnych.