

Informacja techniczna

20-35



Podkład gruntujący 2K mokro na mokro, biały

Proces dla podkładu bez szlifowania.

- Podkład gruntujący HS do pracy mokro na mokro.
- Można lakierować bez międzyszlifowania w czasie do 5 dni
- Łatwość aplikacji.
- Brak potrzeby szlifowania nowych elementów w kataforezie.
- Większe przeszlifowania do gołego metalu należy zabezpieczyć gruntem wytrawiającym 2K 27-10.

Można mieszać z 20-95 w celu uzyskania różnych odcieni szarości, zgodnie z plakatem odcieni szarości.

Przygotowanie i aplikacja produktu

	Proporcja 3:1:1	100 % obj. 33 % obj. 33 % obj.	20-35 50-15, -20 60-20, -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 (one on body-filled area and one on entire surface to be painted)	
	Wypełnienie	20-35 µm	
	Odparowanie w 20°C	15-20 min	

Wskazówka bezpieczeństwa:

2004/42/IIB(cII)(540)530: Limit udziału LZO dla tego produktu (kategoria: IIB.CII), w formie gotowej do aplikacji wynosi

540 g/litr. LZO rzeczywiste tego produktu wynosi 530 g/litr.

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

20-35



Podkład gruntujący 2K mokro na mokro, biały

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:

2004/42/IIB(cII)(540)530: Limit udziału LZO dla tego produktu (kategoria: IIB.CII), w formie gotowej do aplikacji wynosi

540 g/litr. LZO rzeczywiste tego produktu wynosi 530 g/litr.

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.