

# Informacja techniczna

## 21-10







### Grunt do tworzyw sztucznych

Uniwersalny promotor przyczepności do zastosowania na wszystkich lakierowalnych tworzywach sztucznych używanych w produkcji pojazdów.

- Nieograniczona żywotność mieszanki
- Łatwa i bezpieczna aplikacja
- Krótkie odparowanie

### Przygotowanie i aplikacja produktu

	Produkt gotowy do aplikacji	
	<b>Pistolet grawitacyjny HVLP</b>	
	Dysza	1,3-1,4 mm
	Ciśnienie aplikacji	2 bar
	Ciśnienie wyjściowe	0,7 bar
	<b>Liczba warstw</b>	1 - 2 cienkie, zamknięte warstwy
	<b>Wypełnienie</b>	10 µm
	<b>Odparowanie w 20°C</b>	15 min przed aplikacją podkładu wypełniającego.

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 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.