

# Informacja techniczna

## 40-10







### Lakier bezbarwny 2K do pojedynczych elementów

Lakier bezbarwny MS do aplikacji na kolory bazowe Linii 35.

- Łatwa i bezpieczna aplikacja, szybkie schnięcie, łatwe polerowanie.
- Zastosowanie w lakierowaniu 1 lub 2 pionowych elementów.
- Powłoki wielobarwne, grafika i elementy z tworzyw sztucznych.

### Przygotowanie i aplikacja produktu

	<b>Proporcja</b> <b>2:1+10 %</b>	100 % obj. 50 % obj. 10-30 % obj.	40-10 50-20, -15, -30 60-10, -20, -30, -40
	<b>Lepkość w 20°C</b>		DIN 4: 16 s
	<b>Żywotność w 20°C</b>		4 h
	<b>Pistolet grawitacyjny HVLP</b>		
	Dysza		1,3 mm
	Ciśnienie aplikacji		2 bar
	Ciśnienie wyjściowe		0,7 bar
	<b>Pistolet grawitacyjny typu RP</b>		
	Dysza		1,3-1,4 mm
	Ciśnienie aplikacji		2 bar
	<b>Liczba warstw</b>		2 - 3
	<b>Wypełnienie</b>		50-60 µm

#### 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

## 40-10

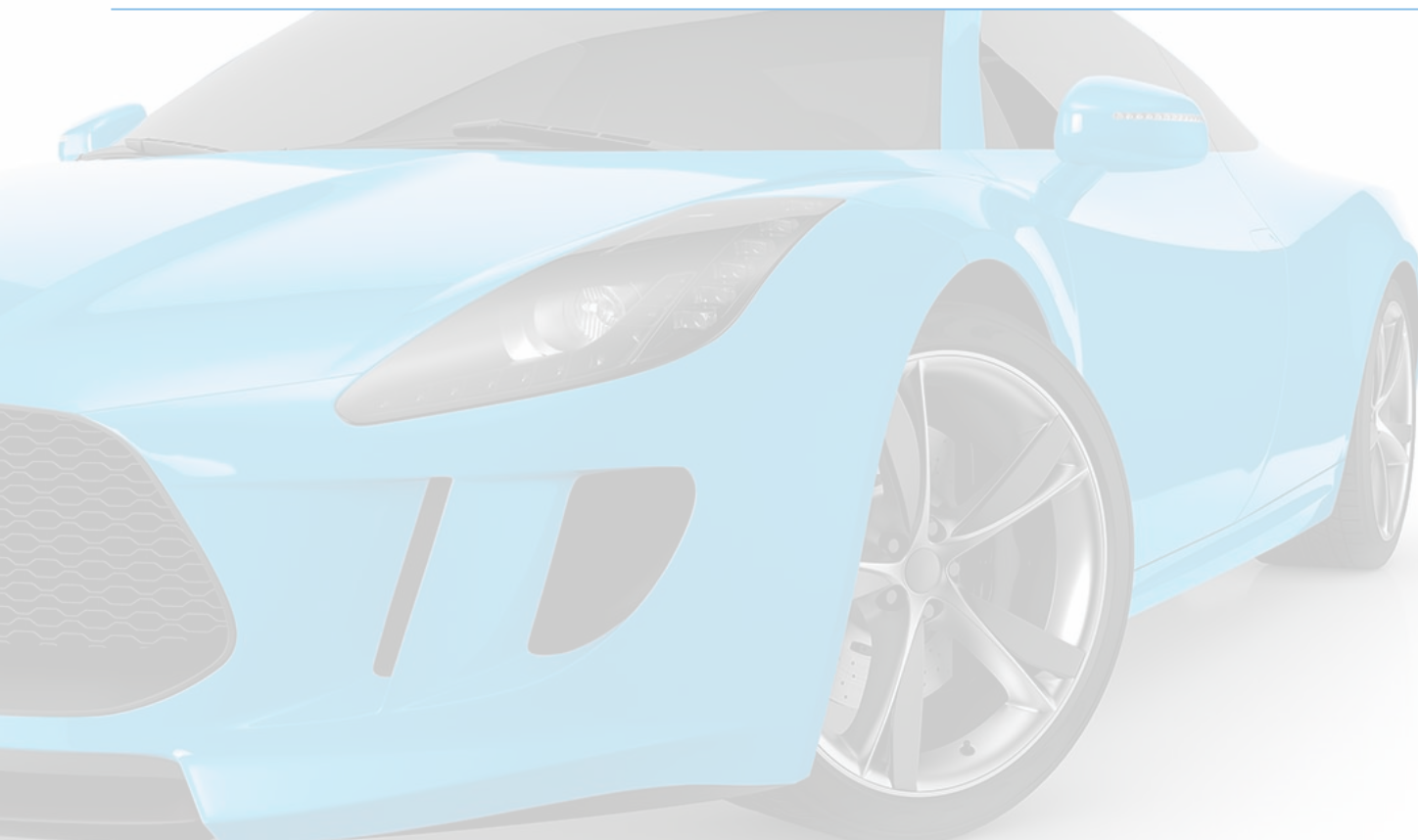


Lakier bezbarwny 2K do pojedynczych elementów

### Schnięcie

	Schnięcie w 20 °C	4 h pyłosuchość: 2 h
	Schnięcie w 60 °C	20 min
	Podczerwień (fale krótkie)	8 min
	Podczerwień (fale średnie)	10-15 min

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.