

**Karta techniczna**

Data sporządzenia: 30.03.2021

Data aktualizacji: 30.03.2021

Wersja: 1

**TAŚMA LAKIERNICZA PREMIUM 110°C**

Art. Nr:	91234	19 mm x 50 m
	91235	25 mm x 50 m
	91236	38 mm x 50 m
	91237	50 mm x 50 m

**Opis produktu:**

Taśma lakiernicza PREMIUM 110°C to rozwiązanie do maskowania podczas prac lakierniczych. Produkt jest przystosowany do najbardziej wymagających warunków pracy. Odporny na długotrwałe działanie wysokich temperatur podczas wygrzewania w kabine lakierniczej (**do 30 minut w temp. 110°C lub do 60 minut w temp. 90°C**). Posiada doskonałą przyczepność do elementów karoserii, szyb oraz elementów gumowych.

**Cechy charakterystyczne:**

- Odporna na wygrzewanie w wysokich temperaturach
- Przeznaczona do prac z produktami wodorozcieńczalnymi i rozcieńczalnikowymi
- Nie pozostawia śladów kleju
- Odporna na przesiąkanie lakieru
- Uniwersalne zastosowanie w lakiernictwie, doskonała przyczepność do metalu, szkła, elementów gumowych, w tym do elementów chropowatych
- Elastyczna i wydajna

**Dane techniczne:**

	Wartość	Metoda testowania
Waga całkowita:	92 g/m <sup>2</sup>	ISO 536
Wytrzymałość na rozciąganie:	38 N/cm	AFERA 5004/PSTC 131
Wydłużenie do zerwania:	7%	AFERA 5004/PSTC 131
Przyczepność do stali:	2,3 N/cm	AFERA 5001/PSTC 101
Całkowita grubość:	125 µm	
Maksymalna temp. pracy:	90°C (60 min); 110°C (30 min)	
Materiał pokrycia:	Nasycony papier krepowany	
Spoivo/klej:	Rozpuszczalnikowa żywica gumowa	
Szerokość rolki:	19 mm; 25 mm; 38 mm; 50 mm	
Długość rolki:	50 m	

**Termin przydatności i warunki przechowywania:**

Taśma zachowuje swoje właściwości przez 12 miesięcy od daty produkcji pod warunkiem przechowywania w temperaturze od +15 do +25° C i wilgotności poniżej 50%. Przechowywać z dala od bezpośredniego źródła ciepła i promieni słonecznych, unikać szybkich i nagłych zmian temperatur oraz wysokiej wilgotności.

## Uwagi:

Efektywność naszych systemów jest wynikiem badań laboratoryjnych oraz wieloletniego doświadczenia. Dane zawarte w niniejszym materiale są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich stosowania. Gwarantujemy wysoką jakość pod warunkiem, że są spełnione nasze instrukcje i że praca jest wykonana zgodnie z zasadami dobrego rzemiosła. Konieczne jest wykonanie próbnego zastosowania produktu ze względu na potencjalnie różne zachowanie się wyrobu z różnymi materiałami. Nie ponosimy odpowiedzialności, jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą. Producent zastrzega sobie prawo do poprawiania produktu i zmiany warunków technicznych z możliwością dokonania zmian wewnątrz specyfikacji. Produkt używany zgodnie z przeznaczeniem nie jest produktem niebezpiecznym.