

Dane aktualne na dzień: 17-06-2026 10:46

Link do produktu: <https://autolakier.pl/szpachlowka-multi-fuller-1-8-kg-alum-wypelniajaca-z-czastkami-aluminium-186-p-4948.html>



## SZPACHLÓWKA MULTI FULLER 1,8 KG ALUM wypełniająca z cząstkami ALUMINIUM 186

Cena brutto	<b>40,95 zł</b>
Cena netto	<b>33,29 zł</b>
Kod EAN	<b>8713707139066</b>
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	<b>2</b>
Pojemność opakowania	<b>1800</b>
Producent	<b>Troton</b>
Numer katalogowy producenta	<b>8713707139066</b>
EAN (GTIN)	<b>8713707139066</b>

### Opis produktu



## Inter Troton MULTI FULLER

### Szpachłoka z ALUMINIUM

### Wypełniająca szpachłówka poliestrowa z aluminium.

Wypełniająca szpachłówka poliestrowa z dodatkiem pyłu aluminiowego.

Szczególnie polecana do naprawy elementów karoserii narażonych na zmiany temperatur.

Charakteryzuje się zwiększoną odpornością na drgania mechaniczne i dobrym odprowadzaniem ciepła.

**Opakowanie: 1,8 kg + utwardzacz**

#### Zalety

- Bardzo dobra przyczepność do metali.
- Dobre przewodzenie ciepła.
- Bardzo dobra jakość szlifowania.

#### Podłoża

Produkt wykazuje bardzo dobrą przyczepność do podłoży różnego rodzaju.


---

Może być aplikowany na:







- Stal i Aluminium po zmatowaniu i odtłuszczeniu.
- Ocynkowaną Stal po zmatowaniu i odtłuszczeniu.
- Przeszlifowane laminaty poliestrowo-szklane (GFK/GRP), szpachlówki poliestrowe, podkłady akrylowe i epoksydowe.
- Dobrze przeszlifowane stare lub fabryczne powłoki lakieru.

## INFORMACJA TECHNICZNA

PRODUKT PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

<b>ALUMINIUM</b> SZPACHLÓWKA POLIESTROWA	
<b>PRODUKTY</b>	
ALUMINIUM – Wypełniająca szpachlówka poliestrowa z aluminium Utwardzacz do szpachlówki poliestrowej	
<b>OPIS PRODUKTU</b>	
2-komponentowa szpachlówka wypełniająca z dodatkiem pyłu aluminiowego. Szczególnie polecana do naprawy elementów karoserii narażonych na zmiany temperatur. <ul style="list-style-type: none"><li>• Bardzo dobra przyczepność do metali.</li><li>• Dobre przewodzenie ciepła.</li><li>• Wyjątkowa jakość szlifowania.</li></ul>	<b>KOLOR:</b> Ciemno-szary.
	<b>STOPIEŃ POŁYSKU:</b> mat
	<b>GĘSTOŚĆ:</b> 1,82 (+/- 0,03) kg/l.

<b>LOTNE ZWIĄZKI ORGANICZNE</b>	
VOC dla mieszanki = 31 [g/l] Produkt ten spełnia wymagania dyrektywy Unii Europejskiej (2004/42/EC/II B), która dla tej kategorii produktów (b) przewiduje wartość VOC na poziomie 250 g/l.	
<b>PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA</b>	
Produkt wykazuje bardzo dobrą przyczepność do podłoży różnego rodzaju. Może być aplikowany na: <ul style="list-style-type: none"><li>• Stal i Aluminium po zmatowaniu i odtłuszczeniu.</li><li>• Ocynkowaną Stal po zmatowaniu i odtłuszczeniu.</li><li>• Przeszlifowane laminaty poliestrowo-szklane (GFK/GRP), szpachlówki poliestrowe, podkłady akrylowe i epoksydowe oraz stare powłoki w dobrym stanie.</li></ul>	Polecamy papier ścierny o gradacji: P80÷P120.  <i>Uwaga: Nie aplikować szpachlówek poliestrowych bezpośrednio na podkłady reaktywne, 1-komponentowe produkty akrylowe i nitrocelulozowe.</i>

PROCES APLIKACJI			
	<b>ZASTOSOWANIE</b> Wypełniająca szpachlówka poliestrowa szczególnie polecana do napraw elementów karoserii narażonych na zmiany temperatur.		<b>GRUBOŚĆ WARSTWY</b> Szpachlówka może być aplikowana w kilku cienkich warstwach. Po każdej z nich produkt powinien być utwardzony. Zeszlifować przed nałożeniem kolejnej warstwy. Czas życia to 4-7 minut w 20°C.
	<b>PROPORCJE MIESZANIA</b> wagowo Szpachlówka                      100 Utwardzacz                        2 Wymieszać dokładnie aż do uzyskania pasty jednolitego koloru. Mieszać ostrożnie, aby nie zapowietrzyć szpachlówki.		<b>SZLIFOWANIE</b> Szlifowanie zgrubne (na sucho): P80÷P120. Szlifowanie wykończeniowe (na sucho): P120÷P320.
	<b>SUSZENIE PROMIENNIKIEM IR</b> 5÷7 minut fal krótkich, w zależności od grubości warstwy i rodzaju promiennika. Nie przekraczać temperatury 60°C. Stosować według zaleceń producenta sprzętu. Odczekać około 5 minut przed rozpoczęciem suszenia promiennikiem.		<b>CZAS UTWARDZANIA</b> 20÷30 minut w 20°C. Temperatura poniżej 20°C znacząco wydłuża czas utwardzania produktu.

<b>DALSZE PRACE</b>	<b>autolakier.pl</b>
Na szpachlówki poliestrowe można aplikować: <ul style="list-style-type: none"><li>• 2-komponentowe szpachlówki poliestrowe,</li><li>• 2-komponentowe poliestrowe szpachlówki natryskowe.</li><li>• 2-komponentowe podkłady akrylowe.</li><li>• 2-komponentowe podkłady epoksydowe.</li></ul>	

autolakier.pl



Proporcje mieszania  
wg wagi:

**Szpachlówka: 100**  
**Utwardzacz: 2**

autolakier.pl



Proporcje mieszania  
wg wagi:

autolakier.pl

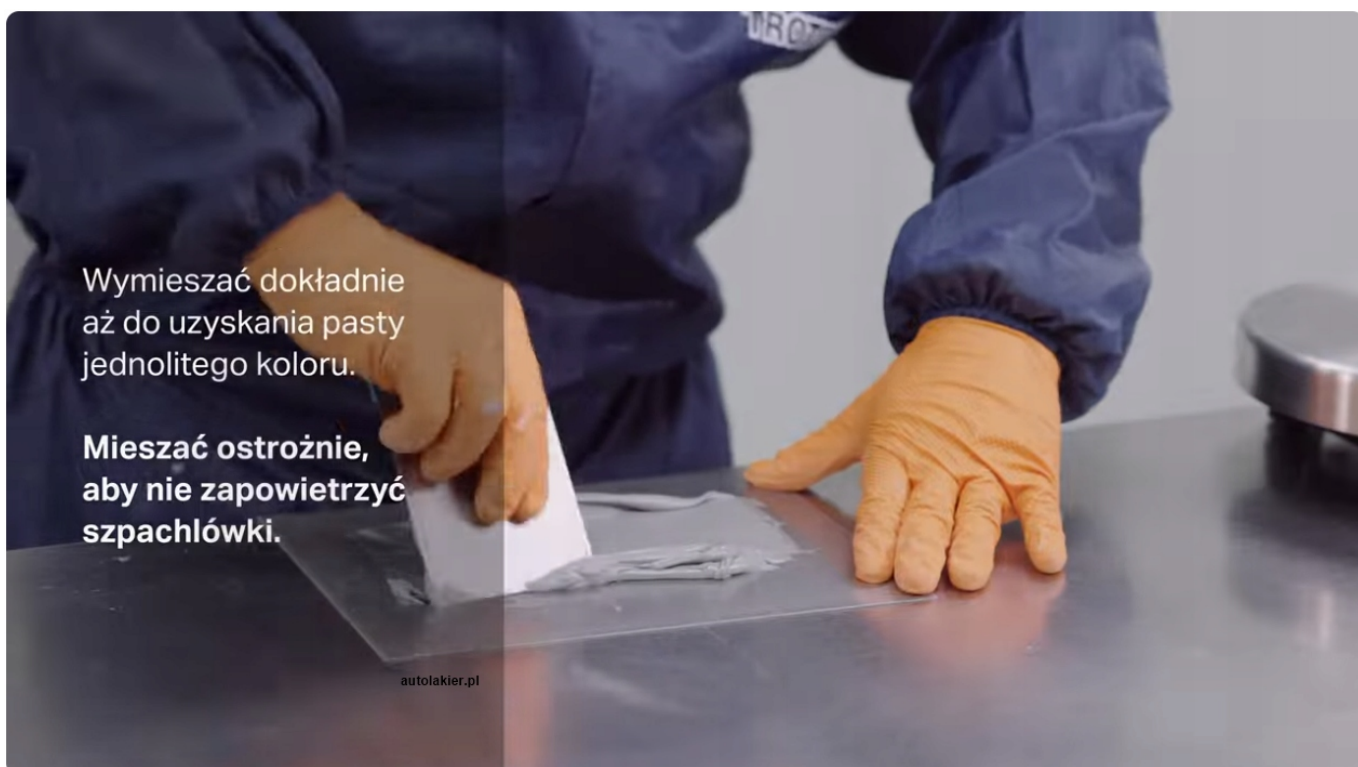
**Szpachlówka: 100**  
**Utwardzacz: 2**



Wymieszać dokładnie  
aż do uzyskania pasty  
jednolitego koloru.

**Mieszać ostrożnie,**  
**aby nie zapowietrzyć**  
**szpachlówki.**

autolakier.pl



autolakier.pl

Czas życia:  
**4÷7 min. w 20°C**

Czas utwardzania:  
**20÷30 min. w 20°C**

Nie przekraczać  
łącznej grubości 3 mm.

Po utwardzeniu  
powierzchnię  
należy przeszlifować.

Szlifowanie zgrubne  
(na sucho): **P80÷P120**

Szlifowanie wykończeniowe  
(na sucho): **P120÷P320**

autolakier.pl

## Master

Produkty lakiernicze stworzone z myślą o potrzebach najbardziej wymagających klientów. Najwyższa jakość surowców oraz nowoczesne rozwiązania technologiczne zastosowane w produktach marki Master, to gwarancja maksymalnego komfortu i efektu pracy lakiernika.



## Multi Füller

Niezbędne w każdym warsztacie, skuteczne i łatwe w aplikacji produkty zapewniające wykonanie wysokiej jakości naprawy lakierniczej przy zachowaniu optymalnych kosztów usługi. Produkty lakiernicze Multi Füller to sprawdzona jakość w przystępnej cenie.



## Inter Troton

Szeroka gama produktów dla lakiernictwa renowacyjnego pozwala na realizację nawet najbardziej kompleksowych napraw lakierniczych. Produkty Inter Troton to optymalny wybór i wsparcie w Twojej codziennej pracy.



## Brayt

Wysokiej jakości produkty do polerowania, wykańczania i zabezpieczenia powłok lakierniczych, gwarantujące uzyskanie optymalnych efektów pracy każdego lakiernika. System polerski Brayt to jedno i wieloetapowe pasty polerskie oraz produkty uzupełniające.

