

Dane aktualne na dzień: 10-04-2025 07:29

Link do produktu: <https://autolakier.pl/szpachlowka-universalna-0-25-kg-wypelniajaca-troton-138-p-2192.html>



SZPACHLÓWKA UNIWERSALNA 0,25 kg wypełniająca TROTON 138

Kod EAN **8713707964330**

Numer katalogowy
producenta **8713707964330**

Pojemność opakowania **250**

EAN (GTIN) **8713707964330**

Producent **Troton**

Waga produktu z
opakowaniem
jednostkowym **0.4**

Opis produktu





INTER TROTON

SZPACHLÓWKA UNIWERSALNA

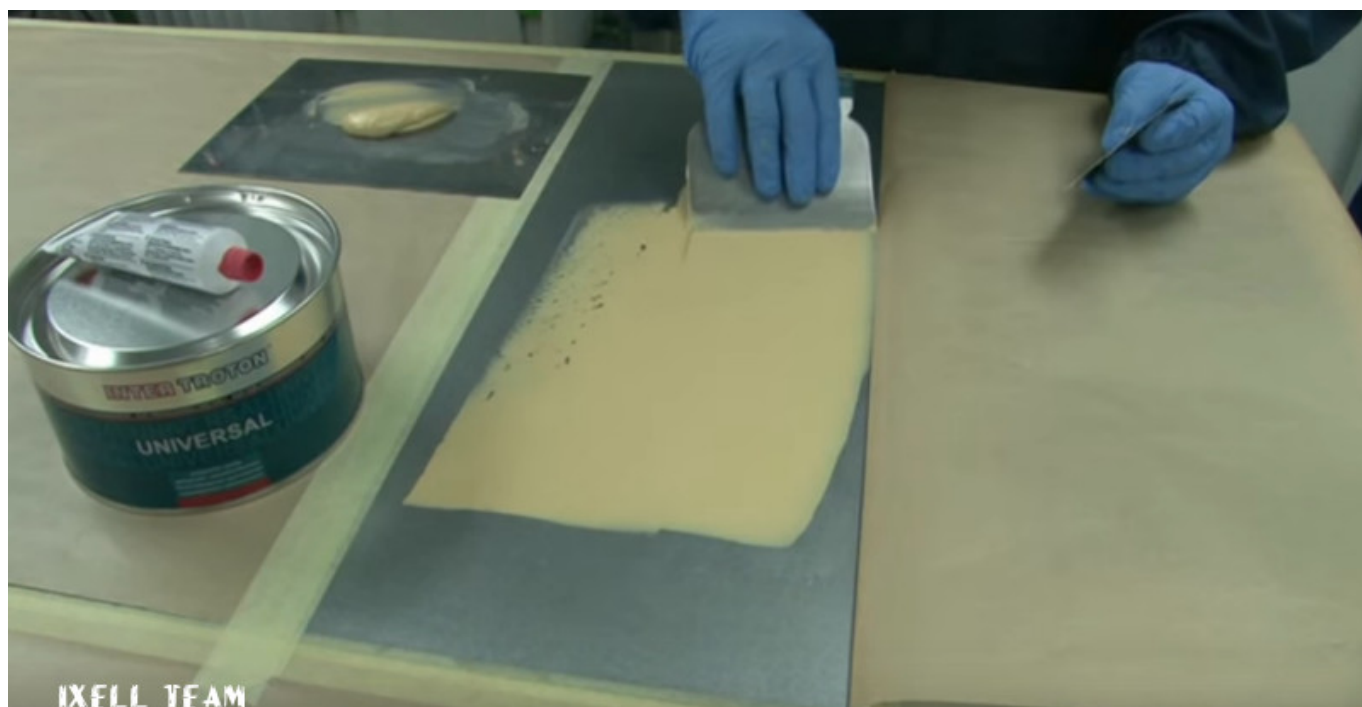
Pojemność:

0,25 kilograma + utwardzacz

Jest to produkt o uniwersalnym zastosowaniu, bardzo łatwej obróbce i dobrej szlifowalności.

Posiada twardość i elastyczność odpowiednią do wypełniania ubytków.

Charakteryzuje się bardzo dobrą przyczepnością do różnego rodzaju powierzchni, także niezgruntowanej powierzchni metalowej.



Stosowane podłoża:

- stal
- stal ocynkowana
- aluminium
- laminaty poliestrowe
- stare powłoki lakierowe

Właściwości fizyczne:

zapach: charakterystyczny

gęstość przy 20oC: 1,79 - 1,83 g/cm³

temperatura wrzenia: 130-150 oC

temperatura zapłonu (dla styrenu): 32oC

temperatura samozapłonu: 490 oC

granice wybuchowości (dla styrenu):

górna: 6,1 % obj.

dolna: 1,1 % obj.

rozpuszczalność w wodzie: bardzo słaba


lepkość: 348000 - 388000 mPas

zawartość LZO: 206 g/l (dopuszczalna: 250 g/l)







INFORMACJA TECHNICZNA

PRODUKT PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

autolakier.pl

UNIVERSAL SZPACHLÓWKA POLIESTROWA		
PRODUKTY		
UNIVERSAL – szpachlówka poliestrowa Utwardzacz do szpachlówki poliestrowej		
OPIS PRODUKTU		
2-komponentowa wypełniająca szpachlówka poliestrowa przeznaczona do napraw samochodowych.		KOLOR: złoty
<ul style="list-style-type: none"> Bardzo dobra przyczepność do metali. Łatwy proces mieszania i aplikowania. Dobra jakość szlifowania. 		STOPIEŃ POŁYSKU: mat
		GĘSTOŚĆ: 1,94 (+/- 0,03) kg/l

LOTNE ZWIĄZKI ORGANICZNE	
VOC dla mieszanki = 52 [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.	
PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA	
Produkt wykazuje bardzo dobrą przyczepność do podłoży różnego rodzaju. Może być aplikowany na:	Polecamy papier ścierny o gradacji: P80-P120.
<ul style="list-style-type: none"> 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 oraz stare powłoki w dobrym stanie. Dobrze przeszlifowane stare lub fabryczne powłoki lakieru. Drewno i materiały drewnopochodne po wysuszeniu i odtłuszczeniu. 	Uwaga: Nie aplikować szpachlówek poliestrowych bezpośrednio na podkłady reaktywne, 1-komponentowe produkty akrylowe i nitracelulozowe.

PROCES APLIKACJI									
	ZASTOSOWANIE Szpachlówka poliestrowa przeznaczona do napraw karoserii samochodowych.		GRUBOŚĆ WARSTWY Szpachlówka może być aplikowana w kilku cienkich warstwach. Po każdej z nich produkt powinien być utwardzony. Nie przekraczać łącznej grubości 3 mm . Czas życia to 5÷6 minut w 20°C.						
	PROPORCJE MIESZANIA <table border="1" style="float: right; margin-left: 20px;"> <tr> <td></td> <td>wagowo</td> </tr> <tr> <td>Szpachlówka</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Utwardzacz</td> <td>2</td> </tr> </table> Wymieszać dokładnie aż do uzyskania pasty jednolitego koloru. Mieszać ostrożnie, aby nie zapowietrzyć szpachlówki.		wagowo	Szpachlówka	100	Utwardzacz	2		SUSZENIE PROMIENNIKIEM IR 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.
	wagowo								
Szpachlówka	100								
Utwardzacz	2								
	SZLIFOWANIE Szlifowanie zgrubne (na sucho): P80÷P120. Szlifowanie wykończeniowe (na sucho): P120÷P320.		CZAS UTWARDZANIA 17÷27 minut w 20°C. Temperatura poniżej 20°C znacząco wydłuża czas utwardzania produktu.						

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



Sposób użycia:

Dokładnie przeszlifować, oczyścić i odtłuścić a następnie osuszyć miejsca, które mają być pokryte szpachlówką.

Wybraną ilość szpachlówki wymieszać z odpowiednią ilością

utwardzacza określoną na opakowaniu.

Nie należy przekraczać zalecanej dawki utwardzacza.

Nakładać za pomocą szpachelki przez 4-6 min. w temp. 20 st C.

Czas schnięcia wynosi 20-30 min.

Szlifowanie wstępne: P80-P120

Szlifowanie wykańczające: P120-P240