

Dane aktualne na dzień: 17-04-2026 10:02

Link do produktu: <https://autolakier.pl/szpachlowka-universalna-1-9-kg-wypelniajaca-kolor-zolto-bezowy-troton-497-p-759.html>



SZPACHLÓWKA UNIWERSALNA 1,9 kg wypełniająca kolor żółto- beżowy TROTON 497

Cena brutto	40,68 zł
Cena netto	33,08 zł
Kod EAN	643077586642
Producent	Troton
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	2
EAN (GTIN)	643077586642
Numer katalogowy producenta	643077586642
Pojemność opakowania	1900

Opis produktu



INTER TROTON

SZPACHLÓWKA UNIWERSALNA

Pojemność:

1,9 kilograma z utwardzaczem

Opis

Wypełniająca szpachlówka poliestrowa polecana do naprawy dużych oraz średnich ubytków. Charakteryzuje się gładką, kremową konsystencją, bardzo dobrymi właściwościami wypełniającymi oraz wysoką jakością wykończenia. Produkt łatwy w aplikacji i obróbce, uniwersalny w zastosowaniu. Posiada bardzo dobrą przyczepność do wszelkiego rodzaju podłoży, w tym stali ocynkowanej oraz aluminium.

Zalety

- Łatwa aplikacja i gładkie rozprowadzanie dzięki kremowej konsystencji
- Dobra jakość szlifowania
- Bardzo dobra przyczepność do metali
- Duża trwałość wykonanej naprawy

Podłoża

Produkt wykazuje bardzo dobrą przyczepność do podłoży różnego rodzaju.


Może być aplikowany na:

- Stal czarną i ocynkowaną oraz aluminium po zmatowaniu i odtłuszczeniu.
- Przeszlifowane laminaty poliestrowo-szklane (GFK/GRP), szpachłówki poliestrowe, podkłady akrylowe i epoksydowe oraz stare powłoki w dobrym stanie.
- Dobrze przeszlifowane stare lub fabryczne powłoki lakieru.

Uwaga: Nie aplikować szpachłówek poliestrowych bezpośrednio na podkłady reaktywne, 1-komponentowe produkty akrylowe i nitrocelulozowe.

INFORMACJA TECHNICZNA
autolakier.pl

PRODUKT PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

UNIVERSAL SZPACHLÓWKA POLIESTROWA	
PRODUKTY	
UNIVERSAL – szpachlówka poliestrowa Utwardzacz do szpachlówki poliestrowej	
OPIS PRODUKTU	
2-komponentowa wypełniająca szpachlówka poliestrowa przeznaczona do napraw samochodowych.	
<ul style="list-style-type: none"> • Bardzo dobra przyczepność do metali. • Łatwy proces mieszania i aplikowania. • Dobra jakość szlifowania. 	
KOLOR: żółty	
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. Uwaga: <i>Nie aplikować szpachlówek poliestrowych bezpośrednio na podkłady reaktywne, 1-komponentowe produkty akrylowe i nitrocelulozowe.</i>
<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. 	

PROCES APLIKACJI									
	ZASTOSOWANIE		GRUBOŚĆ WARSTWY						
	Szpachlówka poliestrowa przeznaczona do napraw karoserii samochodowych.		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		SUSZENIE PROMIENNIKIEM IR						
	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;"></td> <td style="text-align: right;">wagowo</td> </tr> <tr> <td>Szpachlówka</td> <td style="text-align: right;">100</td> </tr> <tr> <td>Utwardzacz</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> </table> Wymieszać dokładnie aż do uzyskania pasty jednolitego koloru. Mieszać ostrożnie, aby nie zapowietrzyć szpachlówki.		wagowo	Szpachlówka	100	Utwardzacz	2		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		CZAS UTWARDZANIA						
	Szlifowanie zgrubne (na sucho): P80÷P120. Szlifowanie wykończeniowe (na sucho): P120÷P320.		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.



