

Link do produktu: <https://autolakier.pl/szpachel-0-4-kg-plastik-czarny-bezposrednio-na-elementy-plastik-troton-435-p-5375.html>



SZPACHEL 0,4 kg PLASTIK czarny bezpośrednio na elementy plastik TROTON 435

Cena brutto	21,06 zł
Cena netto	17,12 zł
Kod EAN	4025331466659
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.6
Pojemność opakowania	400
Producent	Troton
Numer katalogowy producenta	4025331466659
EAN (GTIN)	4025331466659

Opis produktu



INTER TROTON

Szpachlówka na elementy plastikowe

0,4 kilograma szpachlówki + utwardzacz

Szpachlówka poliestrowa o wysokiej elastyczności, bardzo dobrej przyczepności i odporności mechanicznej. Przeznaczona do napraw samochodowych i wypełniania ubytków w tworzywach sztucznych. Szczególnie polecana do napraw plastikowych elementów karoserii narażonych na wibracje.

Zalety

Bardzo dobra przyczepność do tworzyw sztucznych.

Wyjątkowo wysoka elastyczność.

Dobra jakość szlifowania.

Bardzo gładka powierzchnia po aplikacji i szlifowaniu.

Podłoża


Produkt wykazuje bardzo dobrą przyczepność do wszystkich zewnętrznych części karoserii wykonanych z tworzyw sztucznych (PP, EPDM, ABS, PC, PPO, PA, RTPU, PBTP, PVC, PUR, PUR miękka pianka, UP-GF).

Powierzchnia przeznaczona do pokrycia powinna być wcześniej starannie przetarta włókniną ścierną, odtłuszczona wodą z detergentem (nie stosować zmywaczy opartych na benzynach, gdyż mogą rozpuszczać powierzchnię), następnie powinna być ponownie umyta wodą z detergentem, spłukana czystą wodą i osuszona strumieniem powietrza.

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

INFORMACJA TECHNICZNA

PRODUKT PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

PLASTIC SZPACHLÓWKA POLIESTROWA	
PRODUKTY	
PLASTIC – szpachlówka poliestrowa Utwardzacz do szpachlówki poliestrowej	
OPIS PRODUKTU 2-komponentowa elastyczna szpachlówka poliestrowa przeznaczona do napraw samochodowych. Szczególnie polecana do napraw elementów karoserii wykonanych z tworzyw sztucznych.	
<ul style="list-style-type: none"> • Bardzo dobra przyczepność do tworzyw sztucznych. • Wyjątkowo wysoka elastyczność. • Bardzo gładka powierzchnia po aplikacji i szlifowaniu. 	KOLOR: ciemnoszary STOPIEŃ POŁYSKU: mat GĘSTOŚĆ: 1,86 (+/- 0,03) kg/l

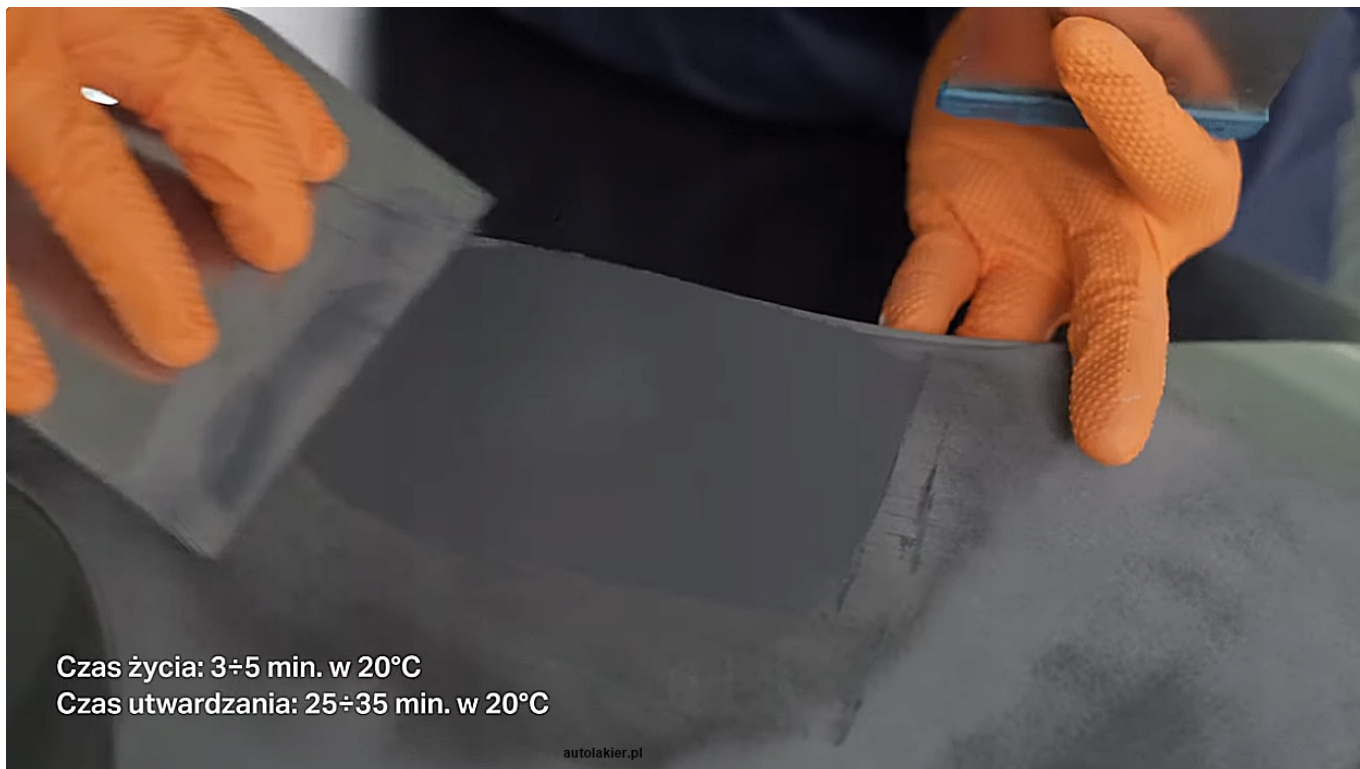
LOTNE ZWIĄZKI ORGANICZNE	
VOC dla mieszanki = 26 [g/l] Produkt ten spełnia wymagania dyrektywy Unii Europejskiej (2004/42/EC/II B), która dla tej kategorii produktów (b) przewiduje wartość VOC na poziomie 250 g/l.	
PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA	
Produkt wykazuje bardzo dobrą przyczepność do wszystkich zewnętrznych części karoserii wykonanych z tworzyw sztucznych (PP, EPDM, ABS, PC, PPO, PA, RTPU, PBTP, PVC, PUR, PUR miękka pianka, UP-GF). Powierzchnia przeznaczona do pokrycia powinna być wcześniej starannie przetarta włókniną ścierną, odtłuszczona wodą z detergentem (nie stosować zmywaczy opartych na benzynach, gdyż mogą rozpuszczać powierzchnię), następnie ponownie umyta wodą z detergentem, spłukana czystą wodą i osuszona strumieniem powietrza.	Uwaga: Nie aplikować szpachlówek poliestrowych bezpośrednio na podkłady reaktywne, 1-komponentowe produkty akrylowe i nitrocelulozowe.

PROCES APLIKACJI									
	ZASTOSOWANIE Elastyczna szpachlówka poliestrowa polecana do napraw elementów karoserii wykonanych z tworzyw sztucznych.		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 3÷4 minut w 20°C.						
	PROPORCJE MIESZANIA <table 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 Nie badano.
	wagowo								
Szpachlówka	100								
Utwardzacz	2								
	SZLIFOWANIE Szlifowanie zgrubne (na sucho): P80÷P120. Szlifowanie wykończeniowe (na sucho): P120÷P320.		CZAS UTWARDZANIA 25÷35 minut w 20°C. Temperatura poniżej 20°C znacząco wydłuża czas utwardzania produktu.						

DALSZE PRACE Na szpachlówkę poliestrową PLASTIC można aplikować: <ul style="list-style-type: none"> • 2-komponentowe podkłady akrylowe, • 2-komponentowe podkłady epoksydowe. Tworzywa sztuczne zalecamy przed podkładowaniem, zagruntować Podkładem na Tworzywa Sztuczne 1K.
UWAGI OGÓLNE <ul style="list-style-type: none"> • Nadmierna ilość utwardzacza może spowodować problemy z odbarwieniem lakieru bazowego/nawierzchniowego! • Podczas pracy z produktami 2-komponentowymi zaleca się używać sprzętu ochrony osobistej. Chronić oczy i drogi oddechowe. • Pomieszczenia powinny być dobrze wentylowane. • Narzędzia powinny być myte bezpośrednio po aplikacji. Uwaga: W celu zachowania bezpieczeństwa należy zawsze postępować zgodnie z instrukcjami zawartymi w karcie MSDS produktu







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.

