

INFORMACJA TECHNICZNA

PRODUKT PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

TURBO-T

SZPACHLÓWKA POLIESTROWA

PRODUKTY

Turbo-T – Szybkoschnąca wykończeniowa szpachlówka poliestrowa.
Utwardzacz do szpachlówki poliestrowej.

OPIS PRODUKTU

Najwyższej jakości, szybkoschnąca, wykończeniowa szpachlówka poliestrowa przeznaczona do napraw karoserii samochodowych. Nadaje się również jako szpachlówka wypełniająca. Idealna na duże powierzchnie i do szybkich napraw lakierniczych – „fast repair”.

- **Ekspresowo gotowa do szlifowania.**
- **Bardzo łatwa aplikacja – efekt samowygładzania się.**
- Niski ciężar właściwy.
- Bardzo łatwa do szlifowania nawet po pełnym utwardzeniu.
- Zredukowany skurcz szpachlówki o 95% względem produktów standardowych.
- Doskonała przyczepność do stali ocynkowanej i aluminium.



KOLOR: jasnozielony.

STOPIEŃ POŁYSKU: mat

GĘSTOŚĆ: 1,27 (+/- 0,03) kg/l.

LOTNE ZWIĄZKI ORGANICZNE

VOC dla mieszanki = 30 [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



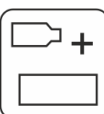




Produkt wykazuje bardzo dobrą przyczepność do podłoży różnego rodzaju.

Może być aplikowany na:

- Stal czarną i ocynkowaną oraz aluminium po zmatowaniu i odtłuszczeniu.
- Przeszlifowane laminaty poliestrowo-szklane (GFK/GRP), szpachlówki poliestrowe, podkłady akrylowe i epoksydowe oraz stare powłoki lakiernicze w dobrym stanie.

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

PROCES APLIKACJI

ZASTOSOWANIE		ILOŚĆ WARSTW	
	Lekka szpachlówka poliestrowa przeznaczona do szybkich napraw karoserii samochodowych.		Szpachlówka może być aplikowana w kilku cienkich warstwach. Przed aplikacją kolejnej warstwy, poprzednia musi być utwardzona. Nie przekraczać łącznej grubości 4 mm. Czas życia to 4÷6 minut w 20°C
	<p>PROPORCJE MIESZANIA wagowo</p> <p>Szpachlówka 100 Utwardzacz 2</p> <p>Wymieszać dokładnie aż do uzyskania pasty jednolitego koloru. Mieszać ostrożnie, aby nie zapowietrzyć szpachlówki.</p>		<p>CZAS UTWARDZANIA</p> <p>16÷20 minut w 20°C.</p> <p>Temperatura poniżej 20°C znacząco wydłuża czas utwardzania produktu.</p>
	<p>SZLIFOWANIE</p> <p>Szlifowanie zgrubne (na sucho): P100÷P180, Szlifowanie wykończeniowe (na sucho): P180÷P320.</p>		<p>SUSZENIE PROMIENNIKIEM IR</p> <p>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.</p>
	<p>UWAGA</p> <p>Zgniataj torebkę kilka razy przed użyciem, aby uzyskać jednorodną konsystencję, a następnie wyciśnij szpachlówkę przez otwór.</p>		

DALSZE PRACE

Na szpachlówki poliestrowe można aplikować:

- 2-komponentowe szpachlówki poliestrowe,
- 2-komponentowe poliestrowe szpachlówki natryskowe.
- 2-komponentowe podkłady akrylowe.
- 2-komponentowe podkłady epoksydowe.

UWAGI OGÓLNE

- Nadmierna ilość utwardzacza może spowodować problemy z odbarwianiem 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

MAGAZYNOWANIE

Składniki produktu należy przechowywać w temperaturze od 15 do 25 °C, w szczelnie zamkniętych opakowaniach, w pomieszczeniach suchych i chłodnych, z dala od źródeł ognia. Nie narażać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

Uwaga:

1. Zamykać pojemniki natychmiast po użyciu produktu.
2. Chronić przed przegrzaniem!

OKRES GWARANCJI

TURBO-T Szpachlówka poliestrowa	- 12 miesięcy od daty produkcji
Utwardzacz do szpachlówki poliestrowej	- 18 miesięcy od daty produkcji

PRODUKT	NR ART
TURBO-T szpachlówka poliestrowa	10186; 9941 (450ml; 1000ml)
Utwardzacz do szpachlówki poliestrowej	

OGRANICZENIE ODPOWIEDZIALNOŚCI

Informacje zawarte w TDS są aktualne i poprawne w dniu wydania danej informacji.

Ponieważ firma TROTON nie może kontrolować ani przewidywać warunków, w których produkt może być używany, każdy użytkownik powinien przejrzeć informacje w konkretnym kontekście planowanego użycia. W maksymalnym zakresie dozwolonym przez obowiązujące prawo firma TROTON nie ponosi odpowiedzialności za szkody jakiegokolwiek rodzaju wynikające z wykorzystania lub polegania na informacjach zawartych w niniejszym TDS.

Biorąc pod uwagę różnorodność czynników, które mogą wpływać na użytkowanie i stosowanie produktu firmy TROTON, z których niektóre są wyłącznie w zasięgu wiedzy i kontroli użytkownika, istotne jest, aby użytkownik ocenił produkt firmy TROTON, aby określić, czy produkt nadaje się do określonego celu i czy produkt jest odpowiedni do sposobu użytkowania przez użytkownika.

W żadnym wypadku firma TROTON nie ponosi odpowiedzialności wobec użytkownika ani osób trzecich za jakiegokolwiek szkody pośrednie, wtórne, przypadkowe, specjalne lub karne, w tym za utratę zysków wynikających z korzystania z produktów wytwarzanych przez firmę TROTON i / lub usługi firmy TROTON.

Wszystkie informacje opierają się na skrupulatnych badaniach laboratoryjnych i długoletnim doświadczeniu. Ugruntowana pozycja na rynku nie zwalnia nas z ciągłej kontroli jakości naszych produktów. Jednak nie ponosimy odpowiedzialności za końcowe efekty przy niewłaściwym przechowywaniu lub użytkowaniu naszych wyrobów oraz za pracę niezgodną ze sztuką dobrego rzemiosła.

TROTON Sp. z o.o.
Ząbrowo, Poland.