

INFORMACJA TECHNICZNA

PRODUKT PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

<p>FOR WOOD SZPACHLÓWKA DO DREWNA</p>	
<p>PRODUKTY FOR WOOD-szpachlówka poliestrowa do drewna Utwardzacz do szpachlówki poliestrowej</p>	
<p>OPIS PRODUKTU 2-komponentowa wypełniająca szpachlówka poliestrowa przeznaczona do stosowania na elementy drewniane i drewnopochodne.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bardzo dobra przyczepność do różnych gatunków drewna • Bardzo dobra przyczepność do materiałów drewnopochodnych (np.: sklejka, płyta OSB, płyta wiórowa). • Łatwy proces mieszania i aplikacji. • Dobra jakość szlifowania. 	
<p>KOLORY: drewno naturalne, czarny, brązowo-beżowy, biały, brązowy STOPIEŃ POŁYSKU: mat GĘSTOŚĆ: 1,78 (+/- 0,03) kg/l</p>	

<p>LOTNE ZWIĄZKI ORGANICZNE</p>	
<p>VOC dla mieszanki = 60 [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.</p>	
<p>PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA</p>	
<p>Produkt wykazuje bardzo dobrą przyczepność do podłoży różnego rodzaju. Może być aplikowany na:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Drewno suche i wolne od zanieczyszczeń po zmatowaniu i odtłuszczeniu. • Drewno z drzew zawierających substancje utrudniające przyczepność (jodła, modrzew, drzewa iglaste, drzewa egzotyczne, brzoza, tek, palisander, dąb i kasztan). Wymagają przetarcia odpowiednim rozpuszczalnikiem, lub przemaalowania 2-komponentowym podkładem izolującym (epoksydowym lub poliuretanowym) • Materiały drewnopochodne (np.: sklejka, płyta OSB, płyta MFP, płyta wiórowa) po zmatowaniu i odtłuszczeniu. • Stal i Aluminium po zmatowaniu i odtłuszczeniu. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ocynkowaną stal po zmatowaniu i odtłuszczeniu. • Przeszlifowane laminaty poliestrowo-szklane (GFK/GRP), szpachlówki poliestrowe, podkłady akrylowe i epoksydowe oraz stare powłoki w dobrym stanie. <p>Polecamy papier ścierny o gradacji: P80÷P120.</p> <p>Uwaga: Nie aplikować szpachlówek poliestrowych bezpośrednio na podkłady reaktywne, 1-komponentowe produkty akrylowe i nitrocelulozowe.</p>

<p>PROCES APLIKACJI</p>									
	<p>ZASTOSOWANIE Miękką w obróbce szpachlówka poliestrowa przeznaczona do napraw elementów drewnianych i drewnopochodnych.</p>		<p>ILOŚĆ WARSTW Szpachlówka może być aplikowana w kilku cienkich warstwach. Po każdej z nich produkt powinien być utwardzony. Nie przekraczać łącznej grubości 5 mm. Czas życia to 5÷6 minut w 20°C.</p>						
	<p>PROPORCJE MIESZANIA</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>wagowo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Szpachlówka</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Utwardzacz</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table> <p>Wymieszać dokładnie aż do uzyskania pasty jednolitego koloru. Mieszać ostrożnie, aby nie zapowietrzyć szpachlówki.</p>		wagowo	Szpachlówka	100	Utwardzacz	2		<p>CZAS UTWARDZANIA 45 minut w 20°C. Temperatura poniżej 20°C znacząco wydłuża czas utwardzania produktu.</p>
	wagowo								
Szpachlówka	100								
Utwardzacz	2								
	<p>SZLIFOWANIE Szlifowanie zgrubne (na sucho): P80÷P120. Szlifowanie wykończeniowe (na sucho): P120÷P240.</p>								

DALSZE PRACE

Na szpachlówkę SPEC do drewna można aplikować:

- 2-komponentowe szpachlówki poliestrowe,
- 2-komponentowe poliestrowe szpachlówki natryskowe.
- 2-komponentowe podkłady akrylowe.
- 2-komponentowe podkłady epoksydowe.
- 2-komponentowe lakiery akrylowe.
- 1-komponentowe lakiery poliuretanowe.

UWAGI OGÓLNE

- Nadmierna ilość utwardzacza może spowodować problemy z wybieleniem lakieru 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

SPEC Szpachlówka do drewna poliestrowa	– 12 miesięcy od daty produkcji
Utwardzacz do szpachlówki poliestrowej	– 18 miesięcy od daty produkcji

PRODUKT
NR ART

Szpachlówka poliestrowa	(400g): 15841, 15846, 15847, 15848, 15849
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.