

Link do produktu: <https://autolakier.pl/zircon-ms-21-lakier-bezbarwny-troton-1-0-0-5-l-akrylowy-770-p-2658.html>



ZIRCON MS 2:1 LAKIER BEZBARWNY TROTON 1,0 + 0,5 L akrylowy 770

Cena brutto	72,36 zł
Cena netto	58,83 zł
Kod EAN	5900763004275
Opakowanie	Puszka
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	2
Rodzaj	bezbarwne
Pojemność opakowania	1000
Producent	Troton
Numer katalogowy producenta	5900763004275
EAN (GTIN)	5900763004275

Opis produktu



Lakier bezbarwny akrylowy MS ZIRCON 2:1

Bezbarwny 2-komponentowy lakier akrylowy o wysokim połysku i zwiększonej odporności na zarysowania SR (scratch resistant).

Charakteryzuje się bardzo uniwersalnym zastosowaniem.

Lakier jest łatwy w aplikacji i gotowy do stosowania bez dodatku rozcieńczalnika.

WYDAJNOŚĆ:

1 litr mieszanki wystarcza do pomalowania 8 m² powierzchni warstwą o grubości 50 µm.

Zalety

- Gotowy do użycia bez dodatku rozcieńczalnika.
- Łatwa aplikacja i uniwersalne stosowanie.
- Wysoki połysk.
- Twarda i trwała powłoka.
- Wysoka odporność na zarysowania.
- Dobra rozlewność.

Podłoża

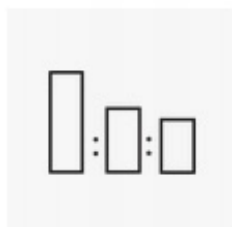
2-komponentowy Lakier Akrylowy ZIRCON MS 2:1 może być aplikowany na:

- Lakiery bazowe.
- Stare powłoki w dobrym stanie po zmatowaniu i odtłuszczeniu.

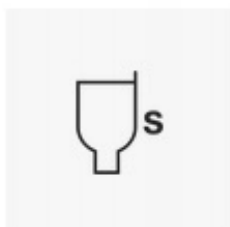
Ważne informacje dotyczące użycia produktu



odtłuścić



proporcje
mieszania
2 : 1 + 10 %



lepkość
natryskowa
15 ÷ 17s / 20°C



żywotność
mieszanki
5 h / 20°C



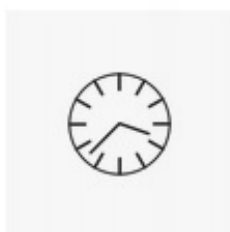
2 warstwy
HVLP / RP
Ø1,2 ÷ 1,4 mm



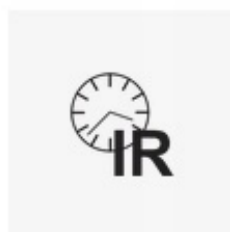
między
warstwami
5 ÷ 7 min.



przed
wygrzewaniem
10 min.



czas
utwardzania
30 min. / 60°C











15 ÷ 20 min.

INFORMACJA TECHNICZNA

PRODUKT PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

<p>ZIRCON LAKIER AKRYLOWY MS 2:1</p> <p>PRODUKTY</p> <p>ZIRCON MS 2:1 Lakier akrylowy – nawierzchniowy lakier bezbarwny Utwardzacz standardowy 1:2 do lakieru ZIRCON / DIAMENT Utwardzacz wolny 1:2 do lakieru ZIRCON / DIAMENT (do lakierowania w temp. > 25°C) Utwardzacz szybki 1:2 do lakieru ZIRCON / DIAMENT (do lakierowania w temp. < 18°C) Rozcieńczalnik do systemów akrylowych INTER TROTON</p> <p>OPIS PRODUKTU</p> <p>Bezbarwny 2-komponentowy lakier akrylowy o wysokim połysku i zwiększonej odporności na zarysowania SR (scratch resistant). Charakteryzuje się bardzo uniwersalnym zastosowaniem. Lakier jest łatwy w aplikacji i gotowy do stosowania bez dodatku rozcieńczalnika. Dostępność 3 wersji utwardzacza (standard, szybki, wolny) pozwala na pracę w różnych warunkach temperaturowych.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gotowy do użycia bez dodatku rozcieńczalnika • Łatwa aplikacja i uniwersalne stosowanie • Wysoki połysk. • Twarda i trwała powłoka. • Wysoka odporność na zarysowania. • Dobra rozlewność. 	
	<p>KOLOR: bezbarwny</p> <p>STOPIEŃ POŁYSKU: wysoki połysk</p>

LOTNE ZWIĄZKI ORGANICZNE	
VOC dla mieszanki	539 g/l
<i>Produkt ten spełnia wymagania dyrektywy Unii Europejskiej (2004/42/EC/II B), która dla tej kategorii produktów (e) przewiduje wartość VOC na poziomie 840 g/l.</i>	
PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA	
Lakiery Akrylowy mogą być aplikowane na: <ul style="list-style-type: none"> • Lakiery bazowe. • Stare powłoki w dobrym stanie po zmatowaniu i odtuszczeniu. 	Do matowania polecamy: <ul style="list-style-type: none"> • szarą włókninę ścierną z pastą matującą, • papier ścierny o gradacji 600÷800 (do matowania na mokro), • papier ścierny o gradacji 360÷500 (do matowania maszynowo).

PROCES APLIKACJI											
	ZASTOSOWANIE		LEPKOŚĆ NATRYSKOWA								
	Naprawy lakiernicze karoserii, które wymagają trwałego wykończenia		15÷17 sekund w 20°C								
	PROPORCJE MIESZANIA		ŻYWOTNOŚĆ MIESZANKI								
	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th></th> <th>objętościowo</th> </tr> <tr> <td>Lakier</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Utwardzacz</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Rozcieńczalnik</td> <td>0%</td> </tr> </table>		objętościowo	Lakier	2	Utwardzacz	1	Rozcieńczalnik	0%		około 5 godzin w 20°C
	objętościowo										
Lakier	2										
Utwardzacz	1										
Rozcieńczalnik	0%										
	LICZBA WARSTW I PARAMETRY DLA PISTOLETU		CZASY UTWARDZANIA								
	Liczba warstw 2-3 pełne warstwy, ok. 30 µm suchej warstwy Parametry dla pistoletu RP Dysza: 1.3÷1.4 mm; Ciśnienie na wejściu: 2,0÷2,2 bar. Parametry dla pistoletu HVLP Dysza: 1.3÷1.4 mm; Ciśnienie wlotowe: 2,0 bar.		W temperaturze 20°C Pyłosuchy: po około 30-35min Gotowy do polerowania: po schnięciu przez noc. W temperaturze obiektu 60°C Lakier gotowy do polerowania po około 30 minutach wygrzewania i schłodzeniu powłoki (około 2 godzin). Temperatura poniżej 20°C znacznie wydłuża czas schnięcia.								
	CZASY ODPAROWANIA		SUSZENIE PROMIENNIKIEM IR								
	Między warstwami: 5÷10 minut Przed wygrzewaniem: ok. 10 minut		15÷20 minut fal krótkich, w zależności od grubości warstwy i rodzaju promiennika. Nie przekraczać temperatury 60°C. Stosować według zaleceń producenta sprzętu. Odczekać około 10 minut przed rozpoczęciem suszenia promiennikiem.								

WYDAJNOŚĆ	
1 litr mieszanki wystarcza do pomalowania 8 m ² powierzchni warstwą o grubości 50 µm.	
CIENIOWANIE	
Upewnij się, że pokryłeś cały obszar lakieru bazowego i cieniuj tylko na przygotowanym obszarze. Użyj rozcieńczalnika do cieniowania FADE OUT THINNER, aby wtopić odkurz osiadający wokół powierzchni reperowanej oraz zniwelować optyczne różnice połysku w miejscu styku starej powłoki lakierowej i nowo nałożonego lakieru akrylowego.	
POLEROWANIE I USUWANIE WTRĄCEŃ	
Polerowanie zazwyczaj nie jest potrzebne, jako że lakier bezbarwny ZIRCON MS 2:1 daje doskonały wygląd powłoki od razu po aplikacji. Jeśli pojawiły się wtrącenia brudu, zaleca się usunięcie ich i późniejsze polerowanie za pomocą pasty polerskiej.	
UWAGI OGÓLNE	
<ul style="list-style-type: none"> • Nie przekraczać zalecanych ilości utwardzacza! • Najlepsze rezultaty osiągnie się lakierując w temperaturze pokojowej. Temperatura otoczenia i temperatura produktu aplikowanego powinny być zbliżone. • 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. <p><i>Uwaga: W celu zachowania bezpieczeństwa należy zawsze postępować zgodnie z instrukcjami zawartymi w karcie MSDS produktu.</i></p>	
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.	
<p><i>Uwaga:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Zamykać pojemniki natychmiast po użyciu produktu. 2. Chronić utwardzacz przed mrozem i wilgocią! 	
OKRES GWARANCJI	
ZIRCON MS 2:1 Lakier akrylowy	- 24 miesiące od daty produkcji
Utwardzacz standardowy 1:2 do lakieru akrylowego ZIRCON	- 12 miesięcy od daty produkcji
Utwardzacz wolny 1:2 do lakieru akrylowego ZIRCON / DIAMENT	- 12 miesięcy od daty produkcji
Utwardzacz szybki 1:2 do lakieru akrylowego ZIRCON / DIAMENT	- 12 miesięcy od daty produkcji
Rozcieńczalnik do systemów akrylowych INTER TROTON	- 24 miesiące od daty produkcji
PRODUKT	NR ART
ZIRCON MS 2:1 Lakier akrylowy	14937; 14938; 14948 (1l; 5 l; 0,5l)
Utwardzacz standardowy 1:2 do lakieru akrylowego ZIRCON / DIAMENT	14942; 14945; 14939 (0,5l; 2,5l; 0,25l)
Utwardzacz wolny 1:2 do lakieru akrylowego ZIRCON / DIAMENT	14944; 14947 (0,5l; 2,5l)
Utwardzacz szybki 1:2 do lakieru akrylowego ZIRCON / DIAMENT	14943; 14946; 14940 (0,5l; 2,5l; 0,25l)
Rozcieńczalnik do systemów akrylowych INTER TROTON	300002236; 300002237 (1l; 5l)
OGRANICZENIE ODPOWIEDZIALNOŚCI	
<p>Informacje zawarte w TDS są aktualne i poprawne w dniu wydania danej informacji.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>	
TROTON Sp. z o.o. Ząbrowo, Poland.	

1:2:0:0:0 ZIRCON 2:1 Bezbarwny lakier akrylowy Inter Troton

INTER
TROTON

ZIRCON
MS 2:1

autolakier.pl

Obejrzyj w  YouTube

Do obejrze... Udostępnij



Inter Troton autolakier.pl

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.

