

Link do produktu: <https://autolakier.pl/zircon-ms-21-lakier-bezbarwny-troton-1-0-0-5-l-akrylowy-770-p-2413.html>



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

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

### 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 m<sup>2</sup> 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

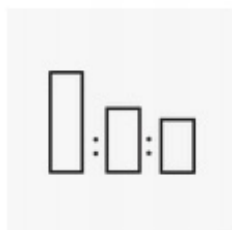
2-komponentowy Lakier Akrylowy ZIRCON MS 2:1 może być aplikowany na:

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

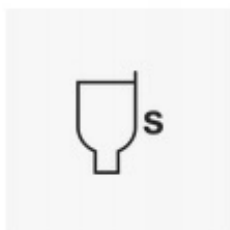
## Ważne informacje dotyczące użycia produktu



odtłuścić



proporcje  
mieszania  
2 : 1 + 10 %



lepkość  
natryskowa  
15 ÷ 17s / 20°C



żywołność  
mieszanki  
5 h / 20°C



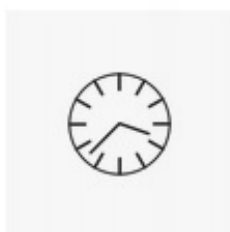
2 warstwy  
HVLP / RP  
Ø1,2 ÷ 1,4 mm



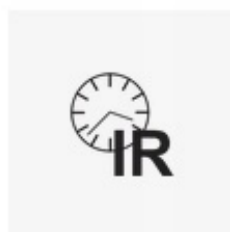
między  
warstwami  
5 ÷ 7 min.



przed  
wgrzewaniem  
10 min.



czas  
utwardzania  
30 min. / 60°C











15 ÷ 20 min.

**INFORMACJA TECHNICZNA**

PRODUKT PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

<p><b>ZIRCON</b> LAKIER AKRYLOWY MS 2:1</p> <p><b>PRODUKTY</b></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. &gt; 25°C)                  Utwardzacz szybki 1:2 do lakieru ZIRCON / DIAMENT (do lakierowania w temp. &lt; 18°C)                  Rozcieńczalnik do systemów akrylowych INTER TROTON</p> <p><b>OPIS PRODUKTU</b></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"> <li>• Gotowy do użycia bez dodatku rozcieńczalnika</li> <li>• Łatwa aplikacja i uniwersalne stosowanie</li> <li>• Wysoki połysk.</li> <li>• Twarda i trwała powłoka.</li> <li>• Wysoka odporność na zarysowania.</li> <li>• Dobra rozlewność.</li> </ul>	
	<p><b>KOLOR:</b> bezbarwny</p> <p><b>STOPIEŃ POŁYSKU:</b> wysoki połysk</p>

<b>LOTNE ZWIĄZKI ORGANICZNE</b>	
VOC dla mieszanki 539 g/l	
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.	
<b>PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA</b>	
Lakiery Akrylowy mogą być aplikowane na: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lakiery bazowe.</li> <li>• Stare powłoki w dobrym stanie po zmatowaniu i odtuszczeniu.</li> </ul>	Do matowania polecamy: <ul style="list-style-type: none"> <li>• szarą włókninę ścierną z pastą matującą,</li> <li>• papier ścierny o gradacji 600÷800 (do matowania na mokro),</li> <li>• papier ścierny o gradacji 360÷500 (do matowania maszynowo).</li> </ul>

PROCES APLIKACJI			
	<b>ZASTOSOWANIE</b>		
	Naprawy lakiernicze karoserii, które wymagają trwałego wykończenia		<b>LEPKOŚĆ NATRYSKOWA</b>
			15÷17 sekund w 20°C
	<b>PROPORCJE MIESZANIA</b>		
		objętościowo	<b>ŻYWOTNOŚĆ MIESZANKI</b>
	Lakier	2	około 5 godzin w 20°C
	Utwardzacz	1	
	Rozcieńczalnik	0%	
	<b>LICZBA WARSTW I PARAMETRY DLA PISTOLETU</b>		
	Liczba warstw 2-3 pełne warstwy, ok. 30 µm suchej warstwy		<b>CZASY UTWARDZANIA</b>
	Parametry dla pistoletu RP Dysza: 1.3÷1.4 mm; Ciśnienie na wejściu: 2,0÷2,2 bar.		W temperaturze 20°C
	Parametry dla pistoletu HVLP Dysza: 1.3÷1.4 mm; Ciśnienie wlotowe: 2,0 bar.		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 wyrzewnania i schłodzeniu powłoki (około 2 godzin). Temperatura poniżej 20°C znacznie wydłuża czas schnięcia.
	<b>CZASY ODPAROWANIA</b>		
	Między warstwami:	5÷10 minut	<b>SUSZENIE PROMIENNIKIEM IR</b>
	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<sup>2</sup> 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

- 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.

*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 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

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.

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](http://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.

