

Dane aktualne na dzień: 10-06-2026 03:00

Link do produktu: <https://autolakier.pl/0-5-litra-podklad-akrylowy-1k-jednoskladnikowy-uniwersalny-troton-1922-p-4082.html>



## 0,5 litra PODKŁAD AKRYLOWY 1K jednoskładnikowy uniwersalny TROTON 1922

Cena brutto	<b>24,48 zł</b>
Cena netto	<b>19,90 zł</b>
Kod EAN	<b>037332203632</b>
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	<b>0.77</b>
Rodzaj	<b>akrylowe</b>
Pojemność opakowania	<b>500</b>
Producent	<b>Adler</b>
Numer katalogowy producenta	<b>037332203632</b>
EAN (GTIN)	<b>037332203632</b>

### Opis produktu



**INTER TROTON**

**Acryl Filler 1K**

**Podkład akrylowy 1K**

1-komponentowy podkład akrylowy, nie wymagający dodatku utwardzacza.

Dzięki odpowiednim właściwościom kryjącym, wypełniającym oraz bardzo dobrej przyczepności podkład można nakładać na

---

praktycznie wszystkie powierzchnie po ich wcześniejszym zmatowieniu i odtłuszczeniu.

**AUKCJA DOTYCZY OPAKOWANIA: 500 ml**

**Zalety**

- Prosty w użyciu.
- Krótki czas schnięcia.
- Dobre właściwości wypełniające.

**Podłoża**

Podkład Akrylowy 1K może być aplikowany bezpośrednio na:

- Stal i aluminium po zmatowaniu i odtłuszczeniu.
- Przeszlifowane laminaty poliestrowo-szklane (GFK/GRP).
- Szpachlówki poliestrowe.
- Tworzywa sztuczne, po uprzednim zagruntowaniu podkładami na tworzywa sztuczne 1K
- Stare powłoki w dobrym stanie po zmatowaniu i odtłuszczeniu.

Dobre przygotowanie powierzchni jest konieczne do osiągnięcia najlepszych rezultatów naprawy.



## DALSZE PRACE

Na 1-komponentowe podkłady akrylowe można bezpośrednio aplikować:

- 2-komponentowe lakiery nawierzchniowe.
- 1-komponentowe lakiery bazowe.

## UWAGI OGÓLNE

- Najlepsze rezultaty osiągnie się lakierując w temperaturze pokojowej. Temperatura otoczenia i temperatura produktu aplikowanego powinny być zbliżone.
- Podczas pracy 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:** Zamykać pojemnik natychmiast po użyciu produktu.

## OKRES GWARANCJI

Podkład Akrylowy 1K	- 12 miesięcy od daty produkcji
Rozcieńczalnik do systemów akrylowych.	- 12 miesięcy od daty produkcji



