

Link do produktu: <https://swiatkosmetyczki.pl/yoshi-akrylozel-uv-led-poligel-no1-clear-p-3504.html>



Yoshi Akrylożel UV LED Poligel No1 Clear

Cena	59,00 zł
Numer katalogowy	2145-PGNO1
Kod EAN	5905832853952

Opis produktu

Poligel No1 Clear

Rewolucja w stylizacji paznokci!

Wprowadzamy nowość w naszej ofercie – akrylożel Poligel, dostępny w pięciu pięknych kolorach. Nasz Poligel łączy w sobie najlepsze cechy akrylu i żelu, oferując niezrównaną wytrzymałość, i łatwość użycia, dzięki czemu jest idealny zarówno dla profesjonalistów, jak i początkujących.

Dzięki swojej idealnej konsystencji i znikomej lepkości, nie wymaga częstego maczania pędzla lub patyczka w Luxury Cleanerze. Dzięki swoim właściwościom produkt nie rozpuszcza się, nie wykrusza i nie lepi się do pędzla podczas pracy.

Formuła Poligel jest wolna od HEMA i TPO, co czyni go bezpiecznym wyborem dla stylistek i ich klientek. Nasz akrylożel utwardza się w lampie LED/UV, jest bezwonny, a jego gęsta konsystencja zapobiega spływaniu na skórki. Jest łatwy do formowania i nie poziomuje się samodzielnie, co oznacza pełną kontrolę podczas pracy. Bez obaw można przedłużać nawet 5 paznokci jednocześnie, bez ryzyka przemieszczania się produktu na płytce.

Dlaczego PoliGel?

Wytrzymały – paznokcie są odporne na uszkodzenia.

Łatwy w użyciu – doskonały do przedłużania paznokci, wzmacniania i wyrównywania płytki.

Bezpieczny – wolny od HEMA i TPO.

Bezwonny – komfortowa aplikacja bez uciążliwego zapachu.

Przyjemny w opitowaniu

Poligel można stosować z szablonami Yoshi lub dual formami, a także do tworzenia pięknych stylizacji, takich jak french konstrukcyjny lub konstrukcyjny baby boomer. Możliwości są nieograniczone!

Przeznaczenie:

- Uzupełnienie
- Korekta
- Przedłużanie
- Stylizacje konstrukcyjne
- Do uzupełnienia ubytków w paznokciach
- Idealny do podnoszenia paznokci opadających
- Świetny do wzmacniania naturalnych paznokci

DEDYKOWANY TOP DO WYKOŃCZENIA STYLIZACJI: Top Diamond

Efekt: Transparentny

Pojemność: 30ml

Rozpuszczalny w removerze: NIE

Warstwa dyspersyjna: TAK

Czas utwardzania: 60s - 90s LED / 120s UV

Czas do zacisku: 6s - 10s