

Link do produktu: <https://swiatkosmetyczki.pl/makear-proart-magenta-10ml-p-6160.html>



Makear ProArt MAGENTA 10ml

Cena	36,99 zł
Numer katalogowy	1916-MPAMAGENTA19
Kod EAN	5904689251256

Opis produktu

ProArt MAKEAR - Żel do zdobień paznokci Nail Art w kolorze różowym

Precyzja, nasycenie i trwałość - odkryj nowe możliwości stylizacji z żelami do zdobień ProArt MAKEAR. Te zaawansowane żele dekoracyjne zostały stworzone z myślą o stylistkach, które oczekują perfekcji przy każdym pociągnięciu pędzla.

Dzięki swojej **wysokiej pigmentacji** oraz **średniej gęstości**, ProArt MAKEAR doskonale sprawdza się w takich technikach jak:

- babyboomer
- geometria
- One Stroke
- Zhostovo
- malowanie ikon i pejzaży
- stemplowanie (stamping nail art)

Dlaczego warto wybrać ProArt?

- **Duża pigmentacja** - intensywny kolor już od pierwszej warstwy
- **Bez warstwy dyspersyjnej** - nie wymaga przecierania Cleanerem
- **Dokładna aplikacja** - żel nie rozlewa się i nie kurczy
- **Stworzony do stempli** - idealnie odbija wzory bez rozmazywania
- **Łatwe łączenie kolorów** - tworzy jednolitą, gładką powierzchnię
- **Wymaga zabezpieczenia topem** - dla połysku i trwałości
- **Uwaga:** ze względu na mocną pigmentację nie zaleca się stosowania do zdobień wypukłych i 3D

Zastosowanie

- Zdobienia typu One Stroke, Zhostovo, babyboomer, geometria
- Stamping nail art - żel do pracy ze stemplami
- Malowanie wzorów, ikon, detali
- Stylizacje wymagające intensywnego koloru i precyzji

Parametry produktu

- **Rodzaj:** Żel do zdobień
- **Gęstość:** Średnia

-
- **Krycie:** Wysokie
 - **Warstwa dyspersyjna:** Brak
 - **Polimeryzacja:** 60 sek (LED 48W)
 - **Pojemność:** 10g
 - **Top:** Wymagane zabezpieczenie topem

Skład

Ingredients: Aliphatic Polyurethane Acrylate*, Acrylates/Ethylhexyl Acrylate Copolymer, Hydroxypropyl Methacrylate, Hydroxycyclohexyl Phenyl Ketone, Silica Dimethyl Silylate.

May contain: CI 77891, CI 77499, CI 14700, CI 47000, CI 42090

Środki ostrożności

Produkt przeznaczony wyłącznie do użytku profesjonalnego.

Unikać kontaktu ze skórą i oczami.

Może powodować reakcję alergiczną. W przypadku wystąpienia podrażnień – przerwać stosowanie i skontaktować się z lekarzem.

Przechowywać poza zasięgiem dzieci.

Stosować zgodnie z instrukcją producenta.