

Link do produktu: <https://swiatkosmetyczki.pl/makaer-scratch-gel-sg01-black-5-ml-p-6379.html>



Makaer Scratch Gel SG01 Black 5 ml

Cena	31,99 zł
Numer katalogowy	202-MSG02B5ML
Kod EAN	5906849072848



Opis produktu

Scratch Gel - żel do efektu „scratch” w nail arcie

Scratch Gel to żel do zdobień, który pozwala tworzyć wyraziste, trójwymiarowe i teksturowane wzory na paznokciach. W połączeniu ze Scratch Base umożliwia uzyskanie charakterystycznego efektu „scratch” poprzez malowanie na nieutwardzonym produkcie, a następnie pracę narzędziem na powierzchni żelu.

Specjalna formuła sprawia, że żel subtelnie rozsuwa się wokół wykonanych linii, samoczynnie formując głębokie kontury i struktury. Dzięki temu wzory zyskują przestrzenność oraz wyraźny efekt 3D, który nadaje stylizacji artystyczny charakter.

To rozwiązanie dla stylistek, które chcą szybko uzyskać mocny efekt wizualny i wzbogacić manicure o nietypowe, strukturalne zdobienia.

Co wyróżnia Scratch Gel?

- **Efekt samokształtowania** - żel naturalnie układa się wokół wykonanych wzorów, tworząc linie i struktury o głębi 3D
- **Odpowiednia konsystencja** - pozwala zachować kształt wzoru i kontrolować efekt końcowy
- **Szerokie możliwości zdobień** - geometryczne formy, motywy kwiatowe, efekt „komórek”, mozaiki, struktury 3D, imitacje kamieni i minerałów
- **Prosta technika pracy** - wystarczy patyczek, sonda lub cienki pędzelek

Sposób użycia

1. Nałóż Scratch Base i utwórz w lampie UV/LED przez 30-60 sekund.
2. Nałóż warstwę Scratch Gel - nie utwardzaj.
3. Wykonaj wzór na nieutwardzonym żelu za pomocą patyczka, sondy lub cienkiego pędzelka.
4. Odczekaj chwilę, aż struktura się uformuje.
5. Utwórz w lampie UV/LED przez **60 sekund**.
6. Wykończ stylizację topem.

Skład

Acrylates Copolymer, Hydroxypropyl Methacrylate, Trimethylbenzoyl Ditolylphosphine Oxide, Hydroxycyclohexyl Phenyl Ketone, Pigments may contain (+/-): CI 77499, CI 77891, CI 77491, CI 16035, CI 77510, CI 77289, CI 19140, CI 60725

Środki ostrożności

Unikać kontaktu ze skórą i oczami. Może powodować reakcję alergiczną. W przypadku wystąpienia podrażnienia przerwać stosowanie. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.