

Link do produktu: <https://swiatkosmetyczki.pl/makear-builder-base-budujaca-baza-pink-15-ml-p-6157.html>



## Makear Builder Base Budująca Baza Pink 15 ml

Cena	<b>69,99 zł</b>
Numer katalogowy	<b>1935-MBBP15</b>
Kod EAN	<b>5907508487515</b>

### Opis produktu

#### **Builder Base - baza budująca do naturalnego efektu i szybszej pracy**

Builder Base to **bezkwasowa baza budująca** w kolorze o **gęstej konsystencji i dużej twardości**, dzięki czemu stylizacja wykonana z jej użyciem może utrzymywać się nawet **do pięciu tygodni**. Z łatwością nadbudujesz paznokcie, wyrównasz powierzchnię płytki oraz skutecznie ją utwardzisz, zachowując przy tym **naturalny wygląd paznokci**. Bazę budującą Makear możesz również wykorzystać do **delikatnego przedłużania naturalnej płytki** – szybko, precyzyjnie i bez konieczności sięgania po cięższe żele budujące.

Dzięki właściwościom ułatwiającym **równomierne rozprowadzanie** produktu wykonasz perfekcyjną budowę paznokcia w krótszym czasie, a **niewielkie poziomowanie** sprawia, że baza nie zalewa skóry. To oznacza, że Twoja praca staje się **szybsza, wygodniejsza i bardziej precyzyjna** – zarówno podczas nadbudowy, jak i delikatnego przedłużania. Builder Base daje Ci pełną kontrolę nad aplikacją i pewność, że efekt będzie trwały, naturalny i doceniony przez Twoje klientki.

Stopień krycia tej bazy budującej to **75-80%**, co czyni ją idealną do **stylizacji natural nails** i uzyskania subtelного, naturalnego efektu.

#### **cechy i specyfikacja**

- **Czas utwardzania:** 60 s (LED/UV min. 48W)
- **Konsystencja:** gęsta
- **Twardość:** duża
- **Poziomowanie:** niskie – lepsza kontrola nad aplikacją
- **Stopień krycia:** 75-80% – idealna do stylizacji natural nails
- **Efekt:** naturalny

#### skład

Acrylates Copolymer, Isobornyl Methacrylate, Hydroxypropyl Methacrylate, Ethyl Trimethylbenzoyl Phenylphosphinate, Hydroxycyclohexyl Phenyl Ketone, CI 45410, CI 15850, CI 19140, CI 77742, CI 77510, CI 77499, CI 77891, CI 77288.

#### środki ostrożności

Wyłącznie do użytku profesjonalnego. Unikać kontaktu ze skórą i oczami. Może powodować reakcję alergiczną. W przypadku wystąpienia podrażnienia należy przerwać stosowanie produktu. Chronić przed dziećmi.