

## EXPRESS BASE - SHINY COVER

### Informazioni Complementari

#### Descrizione:

Immagina una base per smalto gel che non solo rafforza e migliora la struttura dell'unghia, ma aggiunge anche un tocco di brillantezza irresistibile! **Express Base – Shiny Cover** è stata creata per chi desidera di più di una semplice base – offre resistenza, flessibilità e una finitura radiosa. Con una formula elastica ed extra-forte, questa base di consistenza media/densa consente di realizzare estensioni fino a 2 mm, mascherare le imperfezioni e garantire un apex perfetto, tutto questo con una brillantezza incredibile incorporata.

- Base con glitter incorporati – Unghie luminose senza sforzo.
- Applicazione rapida e facile – Ideale per un lavoro efficiente e di alta qualità.
- Facile da livellare – Finitura liscia e uniforme.
- Massima resistenza e durata – Mantiene le unghie impeccabili per settimane.
- Compatibile con Top Color, Smalto Gel e Gel – Versatilità per qualsiasi tecnica.

#### Rischi e Precauzioni:

Riservato ai professionisti.

Evitare il contatto con pelle e occhi.

Sospendere l'uso in caso di irritazione.

In caso di contatto con gli occhi, sciacquare abbondantemente con acqua.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

**Modalità d'uso:** Applicare con pennello sulle unghie in gel o acriliche e polimerizzare sotto lampada UV per 2 minuti o lampada LED per 1 minuto. I tempi possono variare a seconda degli apparecchi/lampade utilizzati e della loro potenza. Non toccare la superficie per circa 1 minuto dopo la polimerizzazione. Non è necessario rimuovere lo strato di dispersione.

**Attenzione:** Il prodotto è sensibile alle radiazioni UV. Non esporre alla luce solare né alla luce UV.

**Ingredienti:** Polyurethane-57, Hydroxypropyl Methacrylate, Isobornyl Methacrylate, Cellulose Acetate Butyrate, Hydroxycyclohexyl Phenyl Ketone, Ethyl Trimethylbenzoyl Phenylphosphinate, Glycol Dimethacrylate, Silica, MICA, PEG-9 dimethacrylate, Bis(methacryloyloxyethyl) phosphate, p-Hydroxyanisole, Hydroquinone, CI 77891, CI 77007, CI 77491, CI 77499.

**Capacità:** 10ml

