

# RETENTION+™ ÉPÍTŐPOR

## TERMÉKLEÍRÁS

Építő porok krémes megmunkálhatósággal, durva szemcsékkel.

## MIT TUD?

- Aktiválja a kötéseket és a polimerizációt a Retention+™ modellező folyadékban.
- Az új technológiának köszönhetően minden egyes por részecskét bevon a folyadék megakadályozva a mikroszkopikus méretű levegőbuborékok kialakulását.
- Színmegtartó, erős és tartós műköröm építhető vele, mely tiszta, élénk színű és karcálló, sima felületű.

## MIÉRT VAN RÁ SZÜKSÉGED?

- A Retention+ modellező folyadék használatához.
- Önterülő összetétel: vékony rétegeket hoz létre, így lehetséges vele rétegenként is dolgozni.
- A természetes köröm bevonásához és tipre vagy sablonnal építéshez.
- Egyedi színkeverékek létrehozásához.
- Átlátszó és fedő színekben is kapható.

## FONTOS ÖSSZETEVŐI ÉS ELŐNYEI

### Polyethylmethacrylate:

Athyl methacrylate monomerekből álló polimer.

### Acrylates Copolymer:

Két vagy több akrilát típusú monomerekből álló polimer. A CND kizárólag methacrylate monomereket használ.

### Benzoyl Peroxide:

A polimer por összetevője, mely elindítja a kémiai reakciót hogy a monomer folyadék megkeményedjen vagy polimerizálódjon és létrejöjjön a műköröm.

## HASZNÁLATI UTASÍTÁS

- Manikűrt követően győződj meg róla, hogy a természetes köröm tiszta és megfelelően elő van készítve.
- Használj primert, ha szükséges.
- Építsd meg a körömöt közepes állagú anyaggal. (1.5 rész folyadék 1 rész porhoz).
- Reszeld és formázd 180 grites vagy finomabb reszelővel.



## KREATÍV ÖTLETEK

Keverj egymással porokat, így egyedi színárnyalatokat hozhatsz létre.

## ÖSSZETÉTEL

Polyethylmethacrylate, Acrylates Copolymer, Benzoyl Peroxide, PEG-12 Dimethicone. Tartalmazhat: Benzophenone-3, Bis(t-Butyl Benzoxazoly)Thiophene, Colorants, Silica Silylate, Boron Nitride, Titanium Dioxide.

## KAPHATÓ MÉRETEK

- 22 g (.8 oz)
- 104 g (3.7 oz)
- 907 g (32 oz)