

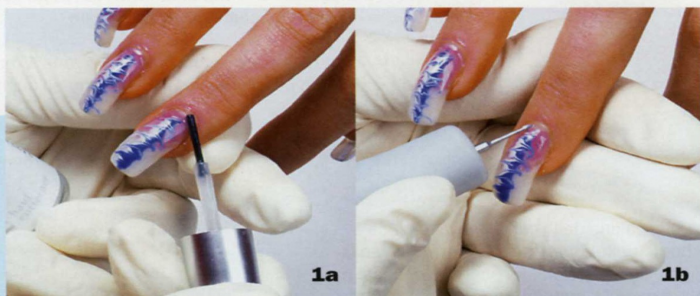
WORKSHOP

### Basics

# Refill in gel

Resistenza, lucentezza, possibilità di lavorare il materiale per un tempo pressoché illimitato fino all'asciugatura sotto la lampada UV: qualità che fanno del gel un sistema molto diffuso e apprezzato, soprattutto da chi muove i primi passi nel mondo della ricostruzione.

Lo Step by Step descrive come eseguire un refill (ritocco) con il metodo UV gel. Il refill è normalmente necessario dopo tre settimane dall'appuntamento in cui è stata eseguita la ricostruzione.



**1a + 1b** Applicare il prodotto scioglicuticole, lasciare agire per qualche istante, quindi rimuovere delicatamente le cuticole dall'unghia con lo spingipelle o la fresa metallica.



**2** Eliminare delicatamente il materiale presente sulla superficie dell'unghia con l'apposita fresa metallica. È indispensabile rimuovere la curva a C cresciuta, gli spigoli formati sul solco periungueale e sui bordi e le eventuali bolle d'aria. Per evitare distaccamenti del materiale, sgrassare con la fresa anche la parte libera dell'unghia inferiore. Per proteggere l'unghia naturale e non aggredirla inutilmente, lasciare un sottile strato di materiale sulla sua superficie.

**3** Limare le unghie in maniera uniforme, definendone la lunghezza e la forma.

**4a + 4b** Eliminare accuratamente la polvere prodotta dalla fresa e dalla lima con uno spazzolino per unghie, poi stendere il mediatore di aderenza (primer) sull'unghia naturale. Esso rappresenta la base per il gel di aderenza (bonding gel).

**5** Stendere un sottile strato di gel di aderenza sull'intera superficie dell'unghia, lasciare asciugare.





6



7a



7b

**6** Comincia ora la fase di scultura vera e propria. Stendere un sottile strato di gel di scultura (sculpting gel), non fare asciugare. Posare quindi sul dorso dell'unghia una goccia di gel e modellarlo con il pennello verso le estremità. È importante non immergere il pennello nel gel facendo pressione, ma mantenere la punta in superficie e lavorare il materiale con cautela. Definire la curva a C secondo la lunghezza e la forma dell'unghia. Per evitare possibili distaccamenti, ricoprire accuratamente con il gel anche la parte libera dell'unghia.

**7** Catalizzare il gel sotto la lampada UV. Con la lima modellare la forma dell'unghia e rimuovere il gel in eccesso, in particolare dai bordi e dalla parte libera. Conferire all'unghia una forma regolare dalla bombatura armonica e osservare che il gel sia steso in maniera uniforme e non vi siano rilievi sui bordi.

**8a + 8b + 8c** Prima di concludere con la sigillatura, rimuovere con una fresa i residui di gel in eccesso dalla zona cuticolare, specialmente alla radice dell'unghia, e spingere delicatamente le cuticole. Applicare quindi il gel lucidante (gloss gel) il più possibile vicino alle cuticole, senza però toccarle. Infine, catalizzare il gel lucidante sotto la lampada UV e completare il trattamento con un olio specifico per cuticole.



8a



8b



8c