



Étapes du renforcement d'ongles naturels couleur pleine.

Renforcement d'ongles naturels Time is Money

Durée de l'application

45 minutes

Clientèle cible

La technique du renforcement d'ongles naturels est utilisée pour des clientes qui souhaitent une application permanente. Cette technique est idéale pour les clientes qui désirent un renforcement et un rehaussement de la forme de leurs ongles.

Produit requis

- Gelous gel Flexi
- Gelous gel de couleur Colour FX (couleur au choix) ou Vernis Vinyles (couleur au choix)
- Gelous Sculpt-X
- Nail Armour
- Alcool isopropylique 99 %
- Huile à cuticule
- Dissolvant sans acétone (facultatif)

Matériels requis

- Pousse-cuticule
- Coupe-cuticule
- Lampe U.V. (seulement)
- Pinceau Gelous n° 4 ou n° 6
- Lime Smart File Gelous centre noir 180/180
- Lime Smart File Gelous centre rose 100/100
- Bloc blanc
- Brosse à manucure
- Feuille d'essuie-tout prédécoupée
- Serviette de travail

- Bavette dentaire

Étape 1 - Préparation de l'ongle naturel

1. Retirer le vernis avec un **dissolvant sans acétone**.
2. Pousser la cuticule à l'aide d'un **pousse-cuticule**.
3. Retirer les reculons avec un **coupe-cuticule**.
4. Limer la forme de l'ongle comme désiré à l'aide d'une **lime douce 180/180**
5. Limer la surface de l'ongle naturel à l'aide d'un **bloc blanc** afin de retirer l'aspect luisant de l'ongle naturel et de créer une porosité. (Attention : Ne pas oublier les côtés.)
6. Retirer la poussière du limage à l'aide de la brosse à manucure.
7. Essuyer la surface de l'ongle à l'aide d'un essuie-tout imbibé d'**alcool isopropylique 99 %**. Cette étape permet de retirer les corps gras et de déshydrater l'ongle naturel.

Étape 2 - Renforcement et rehaussement

1. Appliquer une couche de **gel Flexi GELOUS** sur toute la surface de l'ongle naturel.
Rapidité d'application : *Quatre doigts à la fois. Le pouce doit être fait séparément pour obtenir une meilleure polymérisation.*
2. Polymériser sous une **lampe U.V.** de 30 sec. à 1 min. sous une **lampe 36 watts** ou 2 min. sous une **lampe 9 watts**.
3. Appliquer une couche de **gel Sculpt-X** sur toute la surface de l'ongle. Ensuite déposer une goutte de **gel Sculpt-X** dans la zone de stress (voir les deux techniques disponibles).

Rapidité d'application : *Un doigt à la fois.*

- **Technique débutant** : Déposer une goutte de Sculpt-X dans la zone de stress et laisser le gel Sculpt-X s'auto-lisser tout seul.
- **Technique avancée** : Déposer une grosse goutte de Sculpt-X dans la zone de stress et tirer le produit vers le bas en mouvements de zig-zag. Si nécessaire, rajouter des petites gouttelettes de Sculpt-X afin de remplir les creux visibles et d'ajouter du renforcement additionnel.

Cette étape permet de renforcer l'ongle naturel et de lui donner un aspect plus esthétique. Elle s'exécute un doigt à la fois en raison du risque de débordement du produit.

4. Polymériser sous une **lampe U.V.** de 30 sec. à 1 min. sous une **lampe 36 watts** ou 2 min. sous une **lampe 9 watts**. **La cliente pourrait ressentir de la chaleur.**

Étapes 3 - Forme

1. Essuyer le **gel Sculpt-X** à l'aide d'un papier essuie-tout imbibé d'alcool isopropylique 99 % pour enlever le résidu collant.
2. À l'aide de la lime 100/100 ou 180/180, limer la surface de l'ongle pour retirer les imperfections telles que les bosses.
3. À l'aide de la lime 100/100, refaire la forme de l'ongle désiré.
4. Retirer la poussière due au limage à l'aide de la brosse à manucure.

Étapes 4 - Application du gel de couleur

1. Appliquer une couleur Colour FX ou un Vernis Vinyle au choix.
Rapidité d'application : Deux doigts à la fois afin d'obtenir une plus belle application.
2. Polymériser sous une **lampe U.V.** de 30 sec. à 1 min. sous une **lampe 36 watts** ou 2 min. sous une **lampe 9 watts**.
3. Appliquer la deuxième couche de **couleur** Colour FX ou un Vernis Vinyle.
Rapidité d'application : Possibilité de faire les quatre doigts en même temps, sauf le pouce.
4. Polymériser sous une **lampe U.V.** de 30 sec. à 1 min. sous une **lampe 36 watts** ou 2 min. sous une **lampe 9 watts**.

Étape 5 - Finition

1. Appliquer une couche de Nail Armour sur toute la surface de l'ongle.
Rapidité d'application : Les cinq doigts.
2. Polymériser sous une **lampe U.V. 2 minutes**.
*La polymérisation du pouce doit se faire séparément.
***Attention** : Plus le gel polymérise sous la lampe plus votre gel sera brillant.
3. Essuyer le **Nail Armour** à l'aide d'un papier essuie-tout imbibé d'alcool isopropylique 99 % pour enlever le résidu collant.
4. Terminer avec de **l'huile à cuticule**.

Truc et actus

- La technique du renforcement d'ongles naturels nécessite un remplissage à tous les trois à quatre semaines. Ne pas oublier de prendre la cliente en charge et de lui fixer son prochain rendez-vous.
- Le gel Sculpt-X et le Nail Armour n'adhèrent aucunement l'ongle naturel.
- Le gel Sculpt-X polymérise uniquement sous une lampe U.V.
- La technique de renforcement ne peut être dissoute.