

Protocole de pose d'ongles RESISTANCE **extension, renforcement ongles rongés, matrices abîmées, pose avec chablons**

Préparez votre poste de travail avec tout ce dont vous allez avoir besoin pour votre pose d'ongles.

Nettoyez et désinfectez l'ensemble de votre matériel et poste de travail.

1- Retrait du vernis

A l'aide d'un [coton](#) imbibé de [dissolvant](#) sans acétone, retirer le vernis des ongles; Pour retirer le vernis sur le pourtour des cuticules, vous pouvez vous aider d'un [bâtonnet de buis](#) couvert de coton (bâtonnet cardé) et imbibé de dissolvant;

2- Repousse des cuticules

A l'aide du [repousse cuticules](#), délicatement;

Vous pouvez également utiliser votre [ponceuse](#), avec [l'embout saphir](#) (pointe ou boule abrasive) pour décoller et affiner les cuticules de l'ongle.

3- Préparation de l'ongle

A l'aide du [bloc polissoir](#), retirez le brillant de l'ongle, pour que le gel et les capsules y adhèrent; Limez la longueur les ongles naturels de votre cliente avec la [lime 180/180](#). Enlevez soigneusement la poussière de lime avec un [pinceau à poussière](#); Désinfectez les ongles et mains de votre cliente à l'aide d'une solution alcoolisée.

4- Dégraissage des ongles

Dégraissez les ongles naturels avec le [Cleaner](#) et un [coton tissé](#). N'utilisez jamais de coton à démaquiller lors de votre pose d'ongles car ce type de coton peluches sur les ongles et dans vos pots de gel.

Seul le dégraissage de l'ongle naturel permet d'obtenir un maintien durable optimal du faux ongle. Veillez donc ensuite à ne plus toucher les ongles de votre cliente;

5- Choix et encollage des capsules

Sélectionnez une [capsule](#) pour chaque doigt, que vous mettez de côté. Si besoin est, limez les arêtes de la capsule pour l'ajuster au mieux à la forme de l'ongle.

Collez une à une les capsules avec la [colle](#) prévue à cet effet en veillant à ne pas laisser de bulles d'air ou d'interstice. Cette étape est primordiale pour un modelage réussi;

6- Coupe des capsules

Avec le coupe-capsules, coupez les ongles à la longueur désirée. Tous les ongles doivent être de même longueur, facile à vérifier en retournant la main de la cliente. Limer ensuite les arêtes et le bord de l'ongle pour leur donner la forme souhaitée à l'aide de la [lime 100/100](#);

7- Limage des capsules

A l'aide d'une [lime 180/180](#). Travaillez en premier la capsule: affinez la légèrement au centre et sur l'avant. Ensuite, travaillez le bord de la capsule de sorte à confondre avec l'ongle naturel. Attention à ne pas trop limer l'ongle naturel dont l'épaisseur n'excède pas 0.5mm;

Protocole de pose d'ongles RESISTANCE **extension, renforcement ongles rongés, matrices abîmées, pose avec chablons**

Vous pouvez également utiliser la ponceuse pour ce travail très minutieux, avec [le cône abrasif métal moyen](#).

Astucieux: le [Tip Blender](#) est une solution facilitant le limage de la capsule. Il suffit d'en déposer un soupçon sur la démarcation et de la limer.

8- Polissage de l'ongle

Matifiez chaque capsule à l'aide du [bloc polissoir noir 3 faces](#) jusqu'à ce que plus rien ne brille. Enlevez régulièrement la poussière avec le [pinceau poussière manucure](#);

9- Dégraissage des ongles

Dégraissez encore une fois soigneusement les ongles naturels et les capsules avec le [Cleaner](#). Seul un dégraissage et un nettoyage minutieux des ongles garantissent un maintien durable optimal du faux ongle;

10- Application du Primer

Prélevez le [Primer non acide](#) à l'aide du pinceau intégré et appliquez le sur la surface de l'ongle. Il est inutile d'appliquer le Primer sur la capsule.

Le primer sèche à l'air libre en quelques secondes.

11- Application du Gel de Base

Appliquez le [Gel de Base](#) adhérence extrême à l'aide du [pinceau à gel plat](#) (taille 4 ou 6), en couche très mince et unique, en prenant soin de ne pas toucher les cuticules. Bordez l'arête de l'ongle.

12- Séchage du gel sous la lampe UV

La main est maintenant posée 1 minutes sous la [lampe UV](#) ou 15 secondes sous [lampe LED](#) afin de polymériser le gel. Ne pas essuyer la couche collante résiduelle.

13- Application du gel de construction Monophasé

Appliquez maintenant le gel de construction Monophasé:

Pour un résultat naturel, appliquez une fine couche de [Gel de Construction Monophasé](#) avec un [pinceau plat](#) (taille 4 ou 6). Travaillez le bombé de l'ongle, en veillant à ne pas le faire trop épais.

14- Séchage du gel sous la lampe UV

Répétez l'opération en laissant sécher le gel 2 minutes sous la [lampe UV](#) ou 10 secondes sous la [lampe LED](#) puis essuyez la couche collante résiduelle à l'aide du cleaner ;

15- Travail de l'ongle

Vous pouvez corriger les inégalités avec la [lime 100/180](#). Vous vérifierez ici le bombé de l'ongle, sa régularité tant au niveau de l'épaisseur qu'au niveau de la forme. Retirez les poussières de lime avec le pinceau et dégraissez l'ongle avec le [Dissolvant](#);

16- Application du Gel de Finition

Appliquez maintenant la dernière couche de gel UV: [le Gel de finition Ultra Gloss](#), à l'aide du [pinceau plat \(taille 4 ou 6\)](#). L'application doit être mince, régulière et doit border l'arête de l'ongle.

Protocole de pose d'ongles RESISTANCE **extension, renforcement ongles rongés, matrices abîmées, pose avec chablons**

Vous pouvez également utiliser le [Finition Gloss](#), très pratique avec son pinceau intégré. Laissez sécher 2 minutes sous [la lampe UV](#) ou 30 secondes sous la [lampe LED](#) puis retirez la couche collante avec le [Dissolvant](#).

17- Nettoyage de l'ongle

Avec une lime [180/240](#), limez très doucement les côtés de l'ongle pour retirer d'éventuelles coulures de gels qui seraient la cause de décollements au bout de quelques jours. Nettoyez le dessous de l'ongle à l'aide de votre ponceuse et l'embout [Cône abrasif Long Métal fin](#). Dépoussiérez les ongles puis nettoyez les avec un coton imbibé de dissolvant.

18- Application de l'huile cuticules

Appliquez l'[huile cuticules](#) sur tous les doigts et massez délicatement en mouvements circulaires.

Votre pose d'ongles est à présent terminée.

Temps estimé:

- **Débutante: 1H30 à 2H**
- **Confirmée: 1H00 à 1H30**

! ATTENTION !

Travaillez toujours exclusivement avec les produits d'un seul fabricant afin d'éviter des réactions indésirables et un résultat imparfait.

Regardez attentivement les ongles de votre cliente avant tout modelage d'ongle. Si vous constatez que les ongles sont sains, vous pouvez procéder à la pose d'ongles au gel. Dans le cas contraire, ne faites rien et redirigez votre cliente vers un spécialiste (médecin, dermatologue).

Travaillez toujours dans un milieu aéré. L'[aspirateur de poussières d'ongle](#) est fortement conseillé pour votre confort et celui de votre cliente.