

Ce mode d'emploi provient du fabricant.



MISE EN GARDE : L'application du produit à polir Shellawax liquide sur une pièce fixée à un tour en marche peut causer des éclaboussures et rendre le plancher extrêmement glissant. Ce produit peut décaper certaines surfaces peintes et polies. Essuyer rapidement tout débordement.

Si le produit est appliqué au pinceau ou à l'aide d'un pulvérisateur, nettoyer ceux-ci avec de l'alcool éthylique immédiatement après usage pour qu'ils ne s'abîment pas.



ATTENTION : Le produit de finition Shellawax liquide contient de l'alcool.

Tenir éloigné des sources de chaleur, des étincelles, du feu, des flammes et autres sources d'inflammation. Éviter l'ingestion, le contact avec les yeux et le contact prolongé avec la peau. Ne pas respirer les émanations.

TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS.

Le durcisseur, activé par la chaleur dégagée par le frottement, commence à agir dès l'application du Shellawax liquide. Un processus de liaison commence presque immédiatement, dès que le produit est sec. Ce processus, qui s'étend sur environ trois semaines, se traduit par un durcissement de la surface. Au cours de cette période, la pièce peut être manipulée ou utilisée sans craindre de nuire au processus. Toutefois, pour toute la durée du processus, il faut éviter tout contact du fini avec de l'alcool, de l'eau ou d'autres liquides.

L'utilisation du produit à polir Shellawax liquide est d'une simplicité enfantine. Il est conçu pour être appliqué sur le bois brut, en une seule couche qui adhère à la surface de façon homogène.

Grâce à la chaleur dégagée par le frottement du chiffon sur la pièce tournée, il imprègne le bois et fusionne avec ses fibres. Il sèche instantanément et l'objet fini peut être manipulé immédiatement. Même s'il résiste à l'eau, à l'alcool et aux autres liquides dès l'application, il atteint sa résistance optimale après trois semaines.

Le produit à polir Shellawax liquide procure un fini non toxique, de qualité alimentaire, et convient parfaitement aux jouets.

REMARQUE : sous sa forme liquide, le produit à polir Shellawax contient de l'alcool éthylique et des hydrocarbures qui en font un produit inflammable et toxique. Cependant, une fois le produit appliqué, ces solvants s'évaporent, procurant un fini non toxique et non inflammable, à la fois dans le bois et sur sa surface.

Ce produit de finition s'utilise seul et ne s'applique sur aucun autre fini.

On peut l'employer uniquement sur les teintures à base d'eau. **Ne pas l'appliquer sur des teintures ou des colorants à base d'huile ou d'alcool.**

Avant d'utiliser le produit, nous recommandons d'effectuer un ponçage fin de la surface à l'aide d'un papier abrasif. Une bonne préparation procure un fini de belle apparence. Un ponçage avec un abrasif au grain inférieur à 320 se traduit par une perte de temps et un gaspillage de produit de finition Shellawax. Pour réaliser la plupart des travaux de finition, nous recommandons d'employer successivement des papiers abrasifs de grains 180, 240, 320, 400, 600 et plus, selon le résultat recherché. Pour les stylos et d'autres pièces qui seront manipulées et examinées de près, nous conseillons de les poncer successivement à l'aide de papiers de grains 800, 1000, 1200 ou plus fins, selon le résultat recherché.

Un ponçage effectué avec un abrasif de grain 1200 ou plus optimise toujours le résultat.

Une fois le ponçage terminé, appliquer le produit à polir Shellawax liquide de la façon suivante.

Pièces tournées entre pointes de moins de 10 mm (3/8 po) de diamètre, comme les stylos : humecter une petite partie d'un chiffon doux et propre de produit à polir Shellawax liquide et appliquer sur la pièce en réglant le tour à haute vitesse. Exercer une forte pression sur la pièce en déplaçant lentement le chiffon sur toute la surface du bois pendant environ 15 secondes ou jusqu'à l'obtention d'un fini très brillant. S'il s'agit d'un bois très sec ou poreux, arrêter le tour, appliquer le produit sur la pièce, puis reprendre le polissage de la façon décrite ci-dessus.

Pièces tournées entre pointes jusqu'à 100 mm (4 po) de diamètre : arrêter le tour, humecter un chiffon doux et propre avec le produit de finition Shellawax et appliquer rapidement une couche uniforme sur toute la surface. Mettre le tour en marche, humecter le chiffon de nouveau et appliquer le produit en exerçant une pression forte et constante avec la portion humide du chiffon. Cette pression génère le frottement nécessaire pour obtenir un lustre optimal.

Les couches suivantes peuvent être appliquées immédiatement, s'il y a lieu. Pour obtenir un fini plus brillant, dépolir légèrement la surface avec un abrasif de grain 1200 et appliquer une seconde couche.

Petits bols et autres objets similaires : pour les petits bols, les plats de service, les boîtes décoratives et autres objets ronds, voici la marche à suivre :

Avant de mettre le tour en marche, imbiber une petite partie du chiffon – de la taille d'une pièce de 25 ¢ environ – de produit à polir Shellawax liquide et en appliquer une couche généreuse et uniforme sur la surface à finir. Démarrer le tour et appliquer une forte pression avec la portion humectée du chiffon sur la surface enduite du produit. Maintenir une pression forte et constante à partir du centre de la pièce en allant lentement vers l'extérieur. Terminer le polissage par quelques rapides mouvements de va-et-vient sur toute la surface, puis essuyer avec un chiffon doux et propre.

De fines lignes peuvent apparaître sur la surface des bols et des grosses pièces tournées entre pointes. Elles sont provoquées par la trame du chiffon, le temps de séchage du produit ou par un chiffon trop imbibé. Pour effacer ces lignes, une solution consiste à dépolir la surface sèche à l'aide d'un abrasif de grain 1200 ou de la cire EEE-Ultra Shine (56Z41.04), et à appliquer une seconde couche de produit à polir Shellawax liquide.

Une solution plus appropriée aux plus grosses pièces tournées entre pointes et aux bols consiste à employer de la crème Shellawax (56Z41.03) conçue spécialement pour les pièces tournées plus imposantes telles que les bols et les plats de service.

Polissage à la main : le produit à polir Shellawax liquide procure un fini à la main brillant sur les petites pièces qui ne peuvent être tournées.

Mettre du produit à polir Shellawax liquide sur un chiffon doux et propre, l'étendre uniformément sur la surface et polir énergiquement jusqu'à l'obtention du fini recherché. Laisser sécher et polir de nouveau à l'aide d'un chiffon doux et propre. Une autre méthode consiste à laisser sécher une couche uniforme du produit puis à la polir avec un chiffon doux, propre et sec. Il faut cependant être prudent lorsqu'on travaille sur des surfaces carrées supérieures à 150 mm (6 po) de côté. Le produit sèche rapidement et pourrait devenir difficile, voire impossible, à polir à la main.

Allonger la crème à polir

Le produit à polir Shellawax liquide se mélange à la crème Shellawax pour l'allonger. Le mélange obtenu se prête mieux à la finition de pièces tournées plus imposantes et au polissage à la main. Pour les bols d'un diamètre minimal de 150 mm (6 po), mélanger les deux produits en parts égales afin d'obtenir une crème fluide qui restera en surface plus longtemps. Cela permet d'avoir suffisamment de temps pour la faire pénétrer dans le bois.

Pour les grands plats de services et les objets similaires de moins de 900 mm (3 pi) de diamètre, mélanger une part de crème et quatre parts de Shellawax liquide.

Diluer la crème Shellawax

La crème Shellawax peut s'épaissir au fil du temps. Si c'est le cas, la diluer avec le produit à polir Shellawax liquide. Ainsi, la durée de vie de la crème se trouve prolongée.

REMARQUE : Le fabricant et ses mandataires ne sont pas responsables de problèmes causés par l'application du produit à polir Shellawax liquide sur : de l'huile, un apprêt à poncer, un colorant ou une teinture à base d'huile ou d'alcool, une encaustique ou tout autre produit de finition, notamment le polyuréthane, la laque, le vernis, le vernis-laque.

Nous recommandons de faire un essai sur une retaille de bois avant d'appliquer le produit à polir Shellawax liquide pour la première fois.