



Vernis ou huile pour bois

Jac Samson artisan menuisier

04 76 25 52 03

jac@menuisier-grenoble.com

<http://menuisier-grenoble.com/>

- 1- Toujours brasser ou mélanger le vernis ou l'huile avant usage.
 - 2- Transférer dans un autre récipient la quantité de produit nécessaire pour l'application. Ne pas tremper le pinceau dans le pot, risque de souiller le produit neuf.
 - 3- Bien dépoussiérer le bois.
 - 4- La première couche peut être un peu diluée. Pour la dilution le dosage indiqué est approximatif. A vous d'ajuster pour que le produit se tire bien. Si c'est trop épais, ajouter un peu de diluant jusqu'à application facile.
 - 5- En règle générale, un vernis satiné est le bon compromis entre mat et brillant.
 - 6- Température d'application de 18 à 30°, plus ou moins selon les vernis. Quand il fait trop froid, le vernis est trop épais non seulement ça sèche trop doucement, mais aussi l'état de surface devient mauvais, le film ne se fait pas ; idem s'il fait trop chaud.
 - 7- Bien soigner la préparation, c'est la base pour réussir. Une première couche mal passée ne se rattrape pas bien. Plus le support est lisse, meilleure sera l'application. Après séchage, poncer avec un abrasif à grain moyen (120 à 180).
- Le bon truc : avant la première application, mouiller le bois à l'eau chaude avec une éponge. L'eau chaude relève les fibres du bois.**
- 8- Terminer toujours l'application, dans le sens du fil du bois, ainsi les coups de pinceau se voient moins.
 - 9- Ne jamais appliquer une couche trop épaisse.
 - 10- Toujours traiter les deux côtés des bois, même si un côté n'est pas visible. Les échanges d'humidité doivent se faire de la même façon sur les deux faces du bois pour éviter les déformations.
 - 11- Séchage : on ne peut appliquer une deuxième couche que lorsque la première couche a suffisamment durci pour être ponçable (de la poussière doit apparaître lorsque l'on frotte avec le papier abrasif).
 - 12- Égrenage entre couche : avec du papier abrasif fin (grain 180 à 320), passer rapidement. Résultat : le support devient plus lisse pour la deuxième couche. Les rayures dans la première couche donne une meilleure adhésion couche sur couche.
- Remarque : pour le dessus des marches d'escalier, ne pas égrener. Les petits grains pris dans le vernis favoriseront une surface légèrement antidérapante.**
- 13- Attention, même si le produit sèche vite hors poussière, pour qu'il atteigne toutes ses qualités, attendre quelques jours à une semaine.

Type de produit

Il existe des vernis acryliques à l'eau de bonne qualité, facile à appliquer, ayant de bonnes qualités mécaniques et tenue à l'usure, peu polluant et peu jaunissant, **mais la température minimum de 18°C est impérative.**

Les vernis solvants sont moins pratiques, plus polluants, mais ils réchauffent plus la couleur du bois et se tendent mieux.

On trouve de plus en plus d'huiles de finition qui préservent mieux l'aspect naturel du bois, imprégnation ou huile dure pour la couche finale. Utiliser de l'huile bio de préférence surtout si c'est une table.

Une huile de finition doit toujours être essuyée avec un chiffon de coton non pelucheux quelques minutes après application pour éviter les sur-épaisseurs et les différences de brillant.

ATTENTION, LES HUILES SONT AUTO-INFLAMMABLES, ça veut dire qu'un chiffon imbibé chauffé par le soleil par exemple peut prendre feu sans apport de flamme. Il est donc impératif de mettre les chiffons imbibés à l'air libre à un endroit sans risque ou de les jeter dans un récipient hermétiquement fermé.