



## VERNIS PLAN DE TRAVAIL BIOSOURCÉ NATURE PROTECT®

Le Vernis Plan de Travail Biosourcé\* Nature Protect® apporte au bois une résistance exceptionnelle à la chaleur, aux chocs et aux rayures. Il contient 81% d'ingrédients naturels\*, minéraux et biosourcés. La qualité des formulations de la gamme Nature Protect® est reconnue par l'AFPRAL qui recommande ce produit afin de diminuer les risques d'allergies respiratoires.

\* Testé selon la norme NF EN 16640 et non issu de l'agriculture biologique

- Ultra résistant
- Haute protection à l'eau, aux taches et aux graisses
- Spécial intérieur

### ÉTAPE 1

## PRÉPARATION

- Application sur bois propres, secs et sans traces de vieilles finitions (sinon décaper avec un Décapant Syntilor).
- **Sur bois brut** : poncer à l'aide d'un papier abrasif grain 120. Dépoussiérer soigneusement.
- **Sur bois vernis, ciré, huilé** : poncer « à blanc » grain 40, 60 puis 100 . Dépoussiérer soigneusement.
- **Sur bois exotiques ou anciennement cirés** : dégraisser avec de l'acétone après le ponçage.
- Si nécessaire, utiliser un produit de traitement du bois adapté.

### ÉTAPE 2

## APPLICATION

- Prêt à l'emploi. Bien mélanger avant l'application.
- Appliquer au pinceau ou au spalter (brosse plate, poils soie) en 3 couches bien garnies, dans le sens des fibres du bois.
- **Entre les couches** : poncer avec un grain 120 pour éliminer les petites aspérités du bois et obtenir un superbe aspect.
- Dépoussiérer soigneusement.
- **Durcissement rapide** : prendre tout de même quelques précautions les premiers jours.

412144 4441 50000  
 1600000 7 sup 2000000  
 651 000000 2200000  
 401 0000 1000 17000000  
 1/20000000 1000 20000000  
 15000000000 1000000000  
 40000000 10000000000  
 1500000000 2000000000  
 20000000



CONÇU & FABRIQUÉ  
 EN FRANCE

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

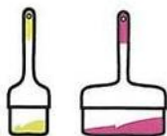
<b>TYPE DE RÉSINE</b>	Polyuréthane haute performance
<b>DENSITÉ</b>	1,03
<b>CONSISTANCE</b>	Liquide
<b>TEMPS DE SÉCHAGE (à 20°C)</b>	Au toucher : 1H Entre couches : 2H
<b>RENDEMENT</b>	12 m <sup>2</sup> au litre par couche
<b>ASPECT</b>	Satiné ou Mat
<b>ÉTIQUETAGE SANITAIRE</b>	 <p>*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)</p>
<b>ÉCOLABEL</b>	 <p>EU Ecolabel: FR/044/011</p>

La déclaration environnementale du Vernis Plan de Travail Nature Protect® a été déposée sur le site [www.inies.com](http://www.inies.com) et est consultable sur notre site [www.syntilor.com](http://www.syntilor.com).

## OUTILS & NETTOYAGE PRÉCAUTIONS & CONSERVATION

- Application sur supports sains, propres et secs.
- Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.
- Ne pas appliquer à une température inférieure à 12°C ou supérieure à 25°C.
- Tenir hors de portée des enfants.
- Conserver dans l'emballage d'origine, soigneusement refermé après usage.
- Stocker à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.
- La Fiche de Données de Sécurité de ce produit est disponible sur [www.syntilor.com](http://www.syntilor.com)

### OUTILS



### NETTOYAGE DES OUTILS

