



# CODEVE

## LE CATALOGUE VERNIS EXTERIEUR

FDS disponible sur simple demande sur le site [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr) ou au 04 70 28 93 18

**CODEVE route de Guéret 03410 DOMERAT**  
Tel: 04 70 28 93 18 Fax: 04 70 28 93 01 [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr)



# VERNIS BOIS INCOLORE

## RESINE ACRYLIQUE

Vernis incolore pour protéger vos boiseries sans masquer le veinage naturel du bois.

### AVANTAGES

Bonne tenue à l'abrasion aux rayures et aux chocs.  
Excellente résistance au soleil et aux UV sans jaunir.  
Met en valeur la chaleur naturelle du veinage des bois.  
Parfait tendu sans cordage en utilisation à la brosse.

### RENDEMENT

Brosse : prêt à l'emploi pour 12 à 13 m<sup>2</sup> / l.  
Rouleau : prêt à l'emploi pour 13 à 14 m<sup>2</sup> / l.  
Pistolet : prêt à l'emploi pour 14 à 15 m<sup>2</sup> / l.

### DILUANT

Nettoyage des outils à l'eau.

### RECOMMANDATIONS

Lessiver ou décaper les anciennes cires, lasures, peintures ou vernis pour une bonne adhérence.  
Travailler sur des bois neufs ou remis à blanc avec une teneur en humidité de moins de 20 %.  
Dégraisser les essences de bois gras si nécessaire avec le dégraissant bois adapté à cet usage.  
Appliquer en 1 ou 2 passes fines dans le sens du bois au pinceau, à la brosse ou au pistolet.  
Egrener dans le sens des fibres bois avec la laine acier n° 000 après séchage complet du vernis.  
Rajouter éventuellement 2 ou 3 couches supplémentaires en respectant le séchage préconisé.

### CARACTERISTIQUES

Aspect : Satiné  
Teintes : Incolore  
Sec au toucher : 30 mn  
Sec recouvrable : 4 h  
Taux cov : Moins de 10 g/l  
Emission : cov-A+  
Etiquetage : Sans  
Conservation : 2 ans hors gel  
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l  
Destination : Intérieur / extérieur  
Support : Bois  
Fabrication française : Oui



## La fiche conseils...

**Un vernis bois incolore protège efficacement le support des tâches et des rayures tout en sublimant le veinage du bois.**

- 1 - Dégraisser soigneusement les bois cirés, huilés, gras ou riches en tanin avec le nettoyant approprié.
- 2 - Poncer par abrasion ou décaper avec un décapant bois les anciens vernis avant toute application.
- 3 - Eliminer les résidus de poussière avec un chiffon humide et bien laisser sécher la surface à vernir.
- 4 - Contrôler que le support soit sain, propre, sec et exempt de matière pouvant nuire à l'adhérence.
- 5 - Mélanger soigneusement avec un agitateur pour bien homogénéiser le vernis incolore avant tout emploi.
- 6 - Appliquer le vernis bois sans trop charger dans le sens des fibres du bois en l'égalisant régulièrement.
- 7 - Egrener entre les couches avec un papier abrasif n°00 dans le sens du fil du bois sans croiser.
- 8 - Renouveler l'opération avec deux ou trois couches de vernis incolore pour un rendu lumineux et résistant.



FDS disponible sur simple demande sur le site [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr) ou au 04 70 28 93 18

**CODEVE route de Guéret 03410 DOMERAT**  
Tel: 04 70 28 93 18 Fax: 04 70 28 93 01 [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr)



# VERNIS BOIS PALETTE

## RESINE ACRYLIQUE

Vernis incolore pour protéger vos palettes en bois de pin, sapin, douglas ou peuplier.

### AVANTAGES

Grande résistance au gel, neige ou soleil.  
Protection renforcée face au grisaillement.  
Ne coule pas pour une application facile.  
Sans odeur, inflammable et non toxique.

### RENDEMENT

Brosse : prêt à l'emploi pour 10 à 11 m<sup>2</sup> / l.  
Rouleau : prêt à l'emploi pour 11 à 12 m<sup>2</sup> / l.  
Pistolet : prêt à l'emploi pour 12 à 13 m<sup>2</sup> / l.

### DILUANT

Nettoyage des outils à l'eau.

### RECOMMANDATIONS

Lessiver ou décaper les anciennes cires, lasures, peintures ou vernis pour une bonne adhérence.  
Travailler sur des bois neufs ou remis à blanc avec une teneur en humidité de moins de 20 %.  
Dégraisser les essences de bois gras si nécessaire avec le dégraissant bois adapté à cet usage.  
Appliquer en 1 ou 2 passes fines dans le sens du bois au pinceau, à la brosse ou au pistolet.  
Rajouter une 2<sup>e</sup> ou éventuellement une 3<sup>e</sup> couches lorsque l'on recherche un aspect plus satiné.  
Attendre 2 heures minimum entre chaque couche afin d'obtenir un bon séchage du film à cœur.

### CARACTERISTIQUES

Aspect : Satiné  
Teintes : Incolore  
Sec au toucher : 20 mn  
Sec recouvrable : 2 h  
Taux cov : Moins de 10 g/l  
Emission : cov-A+  
Etiquetage : Sans  
Conservation : 2 ans hors gel  
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l  
Destination : Intérieur / extérieur  
Support : Bois  
Fabrication française : Oui



## La fiche conseils...

**Un vernis bois de palette protège efficacement le support des tâches et des rayures tout en sublimant le veinage du bois.**

- 1 - Dégraisser soigneusement les bois cirés, huilés, gras ou riches en tanin avec le nettoyant approprié.
- 2 - Poncer par abrasion ou décaper avec un décapant bois les anciens vernis avant toute application.
- 3 - Eliminer les résidus de poussière avec un chiffon humide et bien laisser sécher la surface à vernir.
- 4 - Contrôler que le support soit sain, propre, sec et exempt de matière pouvant nuire à l'adhérence.
- 5 - Mélanger soigneusement avec un agitateur pour bien homogénéiser le vernis bois hydrofuge.
- 6 - Appliquer le vernis bois hydrofuge sans trop charger dans le sens des fibres du bois en l'égalisant.
- 7 - Egrener entre les couches avec un papier abrasif n°00 dans le sens du fil du bois sans croiser.
- 8 - Renouveler l'opération avec deux ou trois couches de vernis bois hydrofuge pour un rendu lumineux.



FDS disponible sur simple demande sur le site [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr) ou au 04 70 28 93 18

**CODEVE route de Guéret 03410 DOMERAT**  
Tel: 04 70 28 93 18 Fax: 04 70 28 93 01 [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr)



# VERNIS BOIS TEINTE

## RESINE ACRYLIQUE

Vernis pour décorer en teintes traditionnelles vos essences de bois tendres ou dures.

### AVANTAGES

Teinte le matériau sans masquer la fibre du bois.  
Très bonne miscibilité des teintes entre elles.  
Séchage rapide pour une manipulation immédiate.  
Farinage fin pour éviter l'encrassement de l'abrasif.

### RENDEMENT

Brosse : prêt à l'emploi pour 9 à 10 m<sup>2</sup> / l.  
Rouleau : prêt à l'emploi pour 10 à 11 m<sup>2</sup> / l.  
Pistolet : prêt à l'emploi pour 11 à 12 m<sup>2</sup> / l.

### DILUANT

Nettoyage des outils à l'eau.

### RECOMMANDATIONS

Lessiver ou décaper les anciennes cires, lasures, peintures ou vernis pour une bonne adhérence.  
Travailler sur un bois neuf, brut ou remis à blanc avec une teneur en humidité de moins de 20 %.  
Dégraisser les essences de bois grasses si nécessaire avec le dégraissant adapté à cet usage.  
Appliquer en 2 passes fines pour respecter le sens des fibres du bois à la brosse ou au pistolet.  
Egrener dans le sens du bois avec de la laine acier n° 000 après séchage à cœur du vernis.  
Rajouter éventuellement 2 ou 3 couches supplémentaires pour renforcer la protection du matériau.

### CARACTERISTIQUES

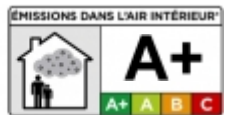
Aspect : Satiné  
Teintes : 10 teintes bois  
Protection : 8 / 10  
Sec au toucher : 30 mn  
Sec recouvrable : 4 h  
Taux cov : Moins de 10 g/l  
Emission : cov-A+  
Conservation : 2 ans hors gel  
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l  
Destination : Intérieur / extérieur  
Support : Bois  
Fabrication française : Oui



## La fiche conseils...

**Un vernis bois teinté protège efficacement le support des tâches et des rayures tout en sublimant le veinage du bois.**

- 1 - Dégraisser soigneusement les bois cirés, huilés, gras ou riches en tanin avec le nettoyant approprié.
- 2 - Poncer par abrasion ou décaper avec un décapant bois les anciens vernis avant toute application.
- 3 - Eliminer les résidus de poussière avec un chiffon humide et bien laisser sécher la surface à vernir.
- 4 - Contrôler que le support soit sain, propre, sec et exempt de matière pouvant nuire à l'adhérence.
- 5 - Mélanger soigneusement avec un agitateur pour bien homogénéiser le vernis bois teinté.
- 6 - Appliquer le vernis bois teinté sans trop charger dans le sens des fibres du bois en l'égalisant.
- 7 - Egrener entre les couches avec un papier abrasif n°00 dans le sens du fil du bois sans croiser.
- 8 - Renouveler l'opération avec deux ou trois couches de vernis bois teinté pour un rendu lumineux.



FDS disponible sur simple demande sur le site [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr) ou au 04 70 28 93 18

**CODEVE route de Guéret 03410 DOMERAT**  
Tel: 04 70 28 93 18 Fax: 04 70 28 93 01 [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr)



# VERNIS FOND DUR

## RESINE ACRYLIQUE

Vernis incolore pour préparer vos fonds en bois à recevoir une finition adéquate.

### AVANTAGES

Pouvoir garnissant, couvrant et opacifiant exceptionnel.  
Excellente aptitude au polissage, ponçage ou égrenage.  
Recouvrable par des finitions à l'eau ou aux solvants.  
Possède une remarquable résistance à l'arrachement.

### RENDEMENT

Brosse : prêt à l'emploi pour 10 à 11 m<sup>2</sup> / l.  
Rouleau : prêt à l'emploi pour 11 à 12 m<sup>2</sup> / l.  
Pistolet : prêt à l'emploi pour 12 à 13 m<sup>2</sup> / l.

### DILUANT

Nettoyage des outils à l'eau.

### RECOMMANDATIONS

décaper ou lessiver les anciennes cires, lasures, peintures ou vernis pour un bon accrochage.  
Travailler sur un bois neuf ou remis à blanc avec une teneur en humidité de moins de 20 %.  
Dégraisser les essences de bois gras si nécessaire avec le dégraissant bois adapté à cet usage.  
Mélanger mécaniquement avec un mélangeur pour bien homogénéiser l'ensemble des matières.  
Appliquer en 2 passes très fines dans le sens du bois à la brosse, au pinceau ou au pistolet.  
Egrener dans le sens du bois avec la laine acier n° 000 lorsque le film est suffisamment dur.

### CARACTERISTIQUES

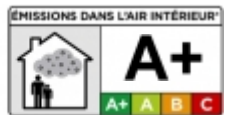
Aspect : Satiné  
Teintes : Incolore  
Sec au toucher : 20 mn  
Sec recouvrable : 2 h  
Taux cov : Moins de 10 g/l  
Emission : cov-A+  
Etiquetage : Sans  
Conservation : 2 ans hors gel  
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l  
Destination : Intérieur / extérieur  
Support : Bois  
Fabrication française : Oui



## La fiche conseils...

**Un vernis fond dur protège efficacement le support des tâches et des rayures tout en sublimant le veinage du bois.**

- 1 - Dégraisser soigneusement les bois cirés, huilés, gras ou riches en tanin avec le nettoyant approprié.
- 2 - Poncer par abrasion ou décaper avec un décapant les anciens vernis avant toute nouvelle application.
- 3 - Eliminer les résidus de poussière avec un chiffon humide et bien laisser sécher la surface à vernir.
- 4 - Contrôler que le support soit sain, propre, sec et exempt de matière pouvant nuire à l'adhérence.
- 5 - Mélanger soigneusement avec un agitateur pour bien homogénéiser le vernis fond dur.
- 6 - Appliquer le vernis fond dur sans trop charger dans le sens des fibres du bois en l'égalisant.
- 7 - Egrener entre les couches avec un papier abrasif n°00 dans le sens du fil du bois sans croiser.
- 8 - Renouveler l'opération avec deux ou trois couches de vernis fond dur pour un rendu lumineux.



FDS disponible sur simple demande sur le site [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr) ou au 04 70 28 93 18

**CODEVE route de Guéret 03410 DOMERAT**  
Tel: 04 70 28 93 18 Fax: 04 70 28 93 01 [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr)



# VERNIS BOIS COULEUR

## RESINE ACRYLIQUE

Vernis pour teinter en couleurs vives tous vos types de bois européens ou tropicaux.

### AVANTAGES

Finition très soignée grâce à un parfait rendu du film.  
Résistance élevée aux agressions chimiques répétées.  
Excellent comportement aux chocs, rayures et abrasion.  
Sans odeur, non nocif et sans étiquetage de danger.

### RENDEMENT

Brosse : prêt à l'emploi pour 12 à 13 m<sup>2</sup> / l.  
Rouleau : prêt à l'emploi pour 13 à 14 m<sup>2</sup> / l.  
Pistolet : prêt à l'emploi pour 14 à 15 m<sup>2</sup> / l.

### DILUANT

Nettoyage des outils à l'eau.

### RECOMMANDATIONS

Ne jamais appliquer le vernis par des températures inférieures à 10 °C ou supérieures à 30 °C.  
Lessiver ou décaper les anciennes cires, lasures, peintures ou vernis pour une bonne adhérence.  
Travailler sur des bois neufs ou remis à blanc avec une teneur en humidité de moins de 20 %.  
Dégraisser les essences de bois gras si nécessaire avec le dégraissant bois adapté à cet usage.  
Appliquer en 2 passes très fines dans le sens des fibres du bois au pinceau, brosse ou pistolet.  
Egrener dans le sens des fibres bois avec la laine acier n° 000 après séchage complet du vernis.

### CARACTERISTIQUES

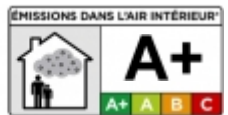
Aspect : Satiné  
Teintes : 10 teintes bois  
Protection : 8 / 10  
Sec au toucher : 30 mn  
Sec recouvrable : 4 h  
Taux cov : Moins de 10 g/l  
Emission : cov-A+  
Conservation : 2 ans hors gel  
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l  
Destination : Intérieur / extérieur  
Support : Bois  
Fabrication française : Oui



## La fiche conseils...

**Un vernis bois couleur protège efficacement le support des tâches et des rayures tout en sublimant le veinage du bois.**

- 1 - Dégraisser soigneusement les bois cirés, huilés, gras ou riches en tanin avec le nettoyant approprié.
- 2 - Poncer par abrasion ou décaper avec un décapant les anciens vernis avant toute nouvelle application.
- 3 - Eliminer les résidus de poussière avec un chiffon humide et bien laisser sécher la surface à vernir.
- 4 - Contrôler que le support soit sain, propre, sec et exempt de matière pouvant nuire à l'adhérence.
- 5 - Mélanger soigneusement avec un agitateur pour bien homogénéiser le vernis bois couleur.
- 6 - Appliquer le vernis bois couleur sans trop charger dans le sens des fibres du bois en l'égalisant.
- 7 - Egrener entre les couches avec un papier abrasif n°00 dans le sens du fil du bois sans croiser.
- 8 - Renouveler l'opération avec deux ou trois couches de vernis bois couleur pour un rendu lumineux.



FDS disponible sur simple demande sur le site [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr) ou au 04 70 28 93 18

**CODEVE route de Guéret 03410 DOMERAT**  
Tel: 04 70 28 93 18 Fax: 04 70 28 93 01 [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr)



# VERNIS BOIS TERRASSE

## RESINE POLYACRYLIQUE

Vernis incolore pour protéger vos terrasses en bois européens ou exotiques.

### AVANTAGES

Haute résistance à l'abrasion, chocs ou rayures.  
Beau rendu pour une finition très soignée.  
Facile, simple et rapide à mettre en oeuvre.  
Résistant à la lumière et soleil sans jaunir.

### RENDEMENT

Brosse : prêt à l'emploi pour 9 à 10 m<sup>2</sup> / l.  
Rouleau : prêt à l'emploi pour 10 à 11 m<sup>2</sup> / l.  
Pistolet : prêt à l'emploi pour 11 à 12 m<sup>2</sup> / l.

### DILUANT

Nettoyage des outils à l'eau.

### RECOMMANDATIONS

Ne pas appliquer à une température inférieure à moins de 10 °C ou supérieure à plus de 30 °C.  
Lessiver ou décaper les anciennes cires, lasures, peintures ou vernis pour une bonne adhérence.  
Travailler sur des bois neufs ou remis à blanc avec une teneur en humidité de moins de 20 %.  
Dégraisser les essences de bois gras si nécessaire avec le dégraissant bois adapté à cet usage.  
Appliquer obligatoirement 2 couches en respectant un temps de recouvrement de 18 h minimum.  
Attendre impérativement 3 semaines avant une remise en service pour avoir une bonne dureté.

### CARACTERISTIQUES

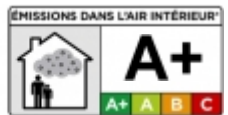
Aspect : Satiné  
Teintes : Incolore  
Protection : 8.5 / 10  
Sec au toucher : 30 mn  
Sec recouvrable : 4 h  
Taux cov : Moins de 10 g/l  
Emission : cov-A+  
Conservation : 2 ans hors gel  
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l  
Destination : Intérieur / extérieur  
Support : Bois  
Fabrication française : Oui



## La fiche conseils...

**Un vernis bois terrasse protège efficacement le support des tâches et des rayures tout en sublimant le veinage du bois.**

- 1 - Dégraisser soigneusement les bois cirés, huilés, gras ou riches en tanin avec le nettoyant approprié.
- 2 - Poncer par abrasion ou décaper avec un décapant les anciens vernis avant toute nouvelle application.
- 3 - Eliminer les résidus de poussière avec un chiffon humide et bien laisser sécher la surface à vernir.
- 4 - Contrôler que le support soit sain, propre, sec et exempt de matière pouvant nuire à l'adhérence.
- 5 - Mélanger soigneusement avec un agitateur pour bien homogénéiser le vernis bois terrasse.
- 6 - Appliquer le vernis bois terrasse sans trop charger dans le sens des fibres du bois en l'égalisant.
- 7 - Egrener entre les couches avec un papier abrasif n°00 dans le sens du fil du bois sans croiser.
- 8 - Renouveler l'opération avec deux ou trois couches de vernis bois terrasse pour un rendu lumineux.



FDS disponible sur simple demande sur le site [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr) ou au 04 70 28 93 18

**CODEVE route de Guéret 03410 DOMERAT**  
Tel: 04 70 28 93 18 Fax: 04 70 28 93 01 [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr)



# VERNIS BOIS SATINE

## RESINE POLYACRYLIQUE

Vernis incolore pour un fini satiné sur vos portes, volets ou huisseries en bois.

### AVANTAGES

Utilisation en vernis de fond ou de finition.  
Très bonne ponçabilité après séchage à coeur.  
Non jaunissant pour un aspect très soigné.  
Résistance à l'abrasion, rayures et éraflures.

### RENDEMENT

Brosse : prêt à l'emploi pour 9 à 10 m<sup>2</sup> / l.  
Rouleau : prêt à l'emploi pour 10 à 11 m<sup>2</sup> / l.  
Pistolet : prêt à l'emploi pour 11 à 12 m<sup>2</sup> / l.

### DILUANT

Nettoyage des outils à l'eau.

### RECOMMANDATIONS

Lessiver ou décaper les anciennes cires, lasures, peintures ou vernis pour une bonne adhérence.  
Travailler sur un bois neuf, brut ou remis à blanc avec une teneur en humidité de moins de 20 %.  
Homogénéiser mécaniquement avec un mélangeur pour une bonne homogénéisation de l'ensemble.  
Appliquer en 2 passes fines dans le sens des pores du bois au pinceau, à la brosse ou au pistolet.  
Egrener dans le sens des fibres bois avec la laine acier n° 000 après séchage complet du vernis.  
Appliquer 2 ou 3 couches en respectant le délais de recouvrement pour une meilleure protection.

### CARACTERISTIQUES

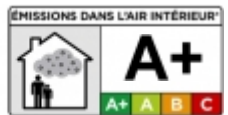
Aspect : Satiné  
Teintes : Incolore  
Protection : 8.5 / 10  
Sec au toucher : 40 mn  
Sec recouvrable : 6 h  
Taux cov : Moins de 10 g/l  
Emission : cov-A+  
Conservation : 2 ans hors gel  
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l  
Destination : Intérieur / extérieur  
Support : Bois  
Fabrication française : Oui



## La fiche conseils...

**Un vernis bois satiné protège efficacement le support des tâches et des rayures tout en sublimant le veinage du bois.**

- 1 - Dégraisser soigneusement les bois cirés, huilés, gras ou riches en tanin avec le nettoyant approprié.
- 2 - Poncer par abrasion ou décaper avec un décapant les anciens vernis avant toute nouvelle application.
- 3 - Eliminer les résidus de poussière avec un chiffon humide et bien laisser sécher la surface à vernir.
- 4 - Contrôler que le support soit sain, propre, sec et exempt de matière pouvant nuire à l'adhérence.
- 5 - Mélanger soigneusement avec un agitateur pour bien homogénéiser le vernis bois palette.
- 6 - Appliquer le vernis bois palette sans trop charger dans le sens des fibres du bois en l'égalisant.
- 7 - Egrener entre les couches avec un papier abrasif n°00 dans le sens du fil du bois sans croiser.
- 8 - Renouveler l'opération avec deux ou trois couches de vernis bois palette pour un rendu lumineux.



FDS disponible sur simple demande sur le site [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr) ou au 04 70 28 93 18

**CODEVE route de Guéret 03410 DOMERAT**  
Tel: 04 70 28 93 18 Fax: 04 70 28 93 01 [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr)





# VERNIS BOIS MAT

## RESINE STYRENEE

Vernis incolore pour assurer une finition mate sur tous les types de bois courants.

### AVANTAGES

Superbe finition pour un bel aspect mat profond.  
Film stable non jaunissant au soleil ou aux UV.  
Résistant à l'eau, café ou produits d'entretien.  
Transparent ne modifiant pas l'aspect du bois.

### RENDEMENT

Brosse : prêt à l'emploi pour 10 à 11 m<sup>2</sup> / l.  
Rouleau : prêt à l'emploi pour 11 à 12 m<sup>2</sup> / l.  
Pistolet : prêt à l'emploi pour 12 à 13 m<sup>2</sup> / l.

### DILUANT

Nettoyage des outils à l'eau.

### RECOMMANDATIONS

Lessiver ou décaper les anciennes cires, lasures, peintures ou vernis pour une bonne adhérence.  
Travailler sur des bois neufs ou remis à blanc avec une teneur en humidité de moins de 20 %.  
Dégraisser les essences de bois gras si nécessaire avec le dégraissant bois adapté à cet usage.  
Appliquer en 2 passes très fines dans le sens des fibres du bois au pinceau, brosse ou pistolet.  
Egrener dans le sens des fibres bois avec la laine acier n° 000 après séchage complet du vernis.  
Appliquer obligatoirement 2 ou 3 couches en respectant le temps de recouvrement préconisé.

### CARACTERISTIQUES

Aspect : Mat  
Teintes : Incolore  
Protection : 9 / 10  
Sec au toucher : 30 mn  
Sec recouvrable : 4 h  
Taux cov : Moins de 10 g/l  
Emission : cov-A+  
Conservation : 2 ans hors gel  
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l  
Destination : Intérieur / extérieur  
Support : Bois  
Fabrication française : Oui



## La fiche conseils...

**Un vernis bois mat protège efficacement le support des tâches et des rayures tout en sublimant le veinage du bois.**

- 1 - Dégraisser soigneusement les bois cirés, huilés, gras ou riches en tanin avec le nettoyant approprié.
- 2 - Poncer par abrasion ou décaper avec un décapant les anciens vernis avant toute nouvelle application.
- 3 - Eliminer les résidus de poussière avec un chiffon humide et bien laisser sécher la surface à vernir.
- 4 - Contrôler que le support soit sain, propre, sec et exempt de matière pouvant nuire à l'adhérence.
- 5 - Mélanger soigneusement avec un agitateur pour parfaitement bien homogénéiser le vernis finition.
- 6 - Appliquer le vernis bois mat sans trop charger dans le sens des fibres du bois en l'égalisant.
- 7 - Egrener entre les couches avec un papier abrasif n°00 dans le sens du fil du bois sans croiser.
- 8 - Renouveler l'opération avec deux ou trois couches de vernis bois mat pour un rendu lumineux.



FDS disponible sur simple demande sur le site [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr) ou au 04 70 28 93 18

**CODEVE route de Guéret 03410 DOMERAT**  
Tel: 04 70 28 93 18 Fax: 04 70 28 93 01 [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr)



# VERNIS BOIS MARIN

## RESINE COPOLYMERE

Vernis incolore pour préserver vos bois en ambiance marine humide de bord de mer.

### AVANTAGES

Très bonne adhérence sur tous types de bois.  
Tenue à la lumière, décoloration et aux UV.  
Bon comportement aux chocs thermiques.  
Ne s'écaille pas grâce à un film très souple.

### RENDEMENT

Brosse : prêt à l'emploi pour 8 à 9 m<sup>2</sup> / l.  
Rouleau : prêt à l'emploi pour 9 à 10 m<sup>2</sup> / l.  
Pistolet : prêt à l'emploi pour 10 à 11 m<sup>2</sup> / l.

### DILUANT

Nettoyage des outils à l'eau.

### RECOMMANDATIONS

Ne pas appliquer par température inférieure à 5 °C et supérieure à 30 °C pour un bon accrochage.  
Dégraisser les essences de bois gras si nécessaire avec le dégraissant bois adapté à cet usage  
Lessiver ou décaper les anciennes cires, lasures, peintures ou vernis pour une bonne adhérence.  
Travailler sur des bois neufs ou remis à blanc avec une teneur en humidité de moins de 20 %.  
Dégraisser les essences de bois gras si nécessaire avec le dégraissant bois adapté à cet usage.  
Appliquer en 1 ou 2 passes fines dans le sens des fibres du bois à la brosse, pinceau ou pistolet.

### CARACTERISTIQUES

Aspect : Satiné  
Teintes : Incolore  
Protection : 9.5 / 10  
Sec au toucher : 40 mn  
Sec recouvrable : 6 h  
Taux cov : Moins de 10 g/l  
Emission : cov-A+  
Conservation : 2 ans hors gel  
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l  
Destination : Intérieur / extérieur  
Support : Bois  
Fabrication française : Oui



## La fiche conseils...

**Un vernis bois marin protège efficacement le support des tâches et des rayures tout en sublimant le veinage du bois.**

- 1 - Dégraisser soigneusement les bois cirés, huilés, gras ou riches en tanin avec le nettoyant approprié.
- 2 - Poncer par abrasion ou décaper avec un décapant les anciens vernis avant toute nouvelle application.
- 3 - Eliminer les résidus de poussière avec un chiffon humide et bien laisser sécher la surface à vernir.
- 4 - Contrôler que le support soit sain, propre, sec et exempt de matière pouvant nuire à l'adhérence.
- 5 - Mélanger soigneusement avec un agitateur pour bien homogénéiser le vernis bois marin.
- 6 - Appliquer le vernis bois marin sans trop charger dans le sens des fibres du bois en l'égalisant.
- 7 - Egrener entre les couches avec un papier abrasif n°00 dans le sens du fil du bois sans croiser.
- 8 - Renouveler l'opération avec deux ou trois couches de vernis bois marin pour un rendu lumineux.



FDS disponible sur simple demande sur le site [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr) ou au 04 70 28 93 18

**CODEVE route de Guéret 03410 DOMERAT**  
Tel: 04 70 28 93 18 Fax: 04 70 28 93 01 [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr)



# VERNIS BOIS POLYURETHANE

## RESINE POLYURETHANE

Vernis incolore pour protéger tous vos types de bois résineux, feuillus ou exotiques.

### AVANTAGES

Film transparent ne modifiant pas la teinte.  
Résiste aux rayures, éraflures ou abrasion.  
Facilement égrenable après séchage à cœur.  
Sans odeur, ininflammable et non toxique.

### RENDEMENT

Brosse : prêt à l'emploi pour 8 à 9 m<sup>2</sup> / l.  
Rouleau : prêt à l'emploi pour 9 à 10 m<sup>2</sup> / l.  
Pistolet : prêt à l'emploi pour 10 à 11 m<sup>2</sup> / l.

### DILUANT

Nettoyage des outils à l'eau.

### RECOMMANDATIONS

Lessiver ou décaper les anciennes cires, lasures, peintures ou vernis pour une bonne adhérence.  
Travailler sur des bois neufs ou remis à blanc avec une teneur en humidité de moins de 20 %.  
Dégraisser les essences de bois gras si nécessaire avec le dégraissant bois adapté à cet usage.  
Appliquer en 2 passes fines en respectant le sens des fibres du bois à la brosse ou au pistolet.  
Egrener dans le sens des fibres bois avec la laine acier n° 000 après séchage complet du vernis.  
Appliquer obligatoirement 2 ou 3 couches en respectant le temps de recouvrement préconisé.

### CARACTERISTIQUES

Aspect : Satiné  
Teintes : Incolore  
Protection : 10 / 10  
Sec au toucher : 30 mn  
Sec recouvrable : 4 h  
Taux cov : Moins de 10 g/l  
Emission : cov-A+  
Conservation : 2 ans hors gel  
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l  
Destination : Intérieur / extérieur  
Support : Bois  
Fabrication française : Oui



## La fiche conseils...

**Un vernis polyuréthane protège efficacement le support des tâches et des rayures tout en sublimant le veinage du bois.**

- 1 - Dégraisser soigneusement les bois cirés, huilés, gras ou riches en tanin avec le nettoyant approprié.
- 2 - Poncer par abrasion ou décaper avec un décapant bois les anciens vernis avant toute application.
- 3 - Eliminer les résidus de poussière avec un chiffon humide et bien laisser sécher la surface à vernir.
- 4 - Contrôler que le support soit sain, propre, sec et exempt de matière pouvant nuire à l'adhérence.
- 5 - Mélanger soigneusement avec un agitateur pour bien homogénéiser le vernis polyuréthane.
- 6 - Appliquer le vernis polyuréthane sans trop charger dans le sens des fibres du bois en l'égalisant.
- 7 - Egrener entre les couches avec un papier abrasif n°00 dans le sens du fil du bois sans croiser.
- 8 - Renouveler l'opération avec deux ou trois couches de vernis polyuréthane pour un rendu lumineux.



FDS disponible sur simple demande sur le site [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr) ou au 04 70 28 93 18

**CODEVE route de Guéret 03410 DOMERAT**  
Tel: 04 70 28 93 18 Fax: 04 70 28 93 01 [www.codeve.fr](http://www.codeve.fr)