

CODEVE

LE CATALOGUE VERNIS EXTERIEUR

FDS disponible sur simple demande sur le site 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



VERNIS BOIS PALETTE

RESINE ACRYLIQUE

Vernis incolore pour protéger votre bois de palette en 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 sûr d'utilisation.

RENDEMENT

Brosse : prêt à l'emploi pour 10 à 11 m² / l.
Rouleau : prêt à l'emploi pour 11 à 12 m² / l.
Pistolet : prêt à l'emploi pour 12 à 13 m² / 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^e ou éventuellement une 3^e 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
Destination : Intérieur / extérieur
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l
Support : Bois
Fabrication française : Oui
Rendement (en m² par l) : 10



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 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



VERNIS BOIS INCOLORE

RESINE ACRYLIQUE

Vernis incolore pour garder la transparence des veines du bois sans les masquer.

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 m² / l.
Rouleau : prêt à l'emploi pour 13 à 14 m² / l.
Pistolet : prêt à l'emploi pour 14 à 15 m² / 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
Destination : Intérieur / extérieur
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l
Support : Bois
Fabrication française : Oui
Rendement (en m² par l) : 12



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 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



VERNIS BOIS TEINTE

RESINE ACRYLIQUE

Vernis teinté pour la décoration d'un bardage, volet, persienne, huisserie ou fenêtre.

AVANTAGES

Teinte le matériau sans masquer la fibre du bois.
Très bonne miscibilité des couleurs 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 m² / l.
Rouleau : prêt à l'emploi pour 10 à 11 m² / l.
Pistolet : prêt à l'emploi pour 11 à 12 m² / 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+
Destination : Intérieur / extérieur
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l
Support : Bois
Fabrication française : Oui
Rendement (en m² par l) : 9



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 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



VERNIS BOIS TERRASSE

RESINE POLYACRYLIQUE

Vernis incolore pour la protection de votre terrasse, bord de piscine ou caillebotis.

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 m² / l.
Rouleau : prêt à l'emploi pour 10 à 11 m² / l.
Pistolet : prêt à l'emploi pour 11 à 12 m² / 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+
Destination : Intérieur / extérieur
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l
Support : Bois
Fabrication française : Oui
Rendement (en m² par l) : 9



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 - Egrenier 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 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



VERNIS BOIS COULEUR

RESINE ACRYLIQUE

Vernis couleur pour la décoration d'un bardage, volet, persienne, huisserie ou fenêtre.

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 et sans étiquetage de danger.

RENDEMENT

Brosse : prêt à l'emploi pour 12 à 13 m² / l.
Rouleau : prêt à l'emploi pour 13 à 14 m² / l.
Pistolet : prêt à l'emploi pour 14 à 15 m² / 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 du bois au pinceau, brosse ou pistolet à peinture.
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+
Destination : Intérieur / extérieur
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l
Support : Bois
Fabrication française : Oui
Rendement (en m² par l) : 12



La fiche conseils...

Un vernis bois couleur assure une protection efficace du support face aux tâches et aux 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 dans le sens du bois sans trop charger pour garder un aspect bien incolore.
- 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 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



VERNIS FOND DUR

RESINE ACRYLIQUE

Fond dur pour durcir les pores de vos bois avant de 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 m² / l.
Rouleau : prêt à l'emploi pour 11 à 12 m² / l.
Pistolet : prêt à l'emploi pour 12 à 13 m² / 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
Destination : Intérieur / extérieur
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l
Support : Bois
Fabrication française : Oui
Rendement (en m² par l) : 10



La fiche conseils...

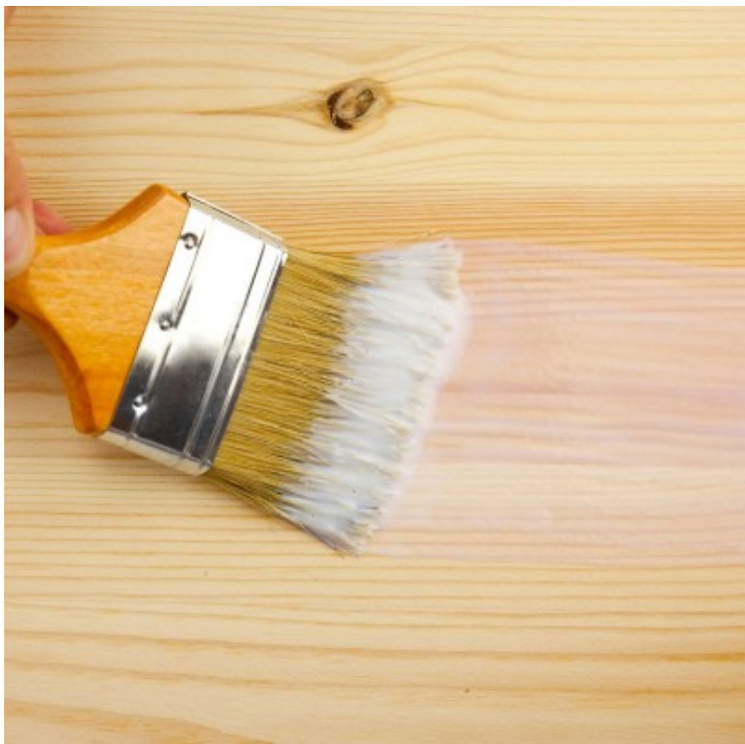
Un vernis fond dur protège efficacement le support des tâches et des rayures tout en sublimant le veinage du bois.

- 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 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



VERNIS BOIS SATIN

RESINE POLYACRYLIQUE

Vernis incolore pour un aspect de finition satin sur un bardage, fenêtre ou volet 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 m² / l.
Rouleau : prêt à l'emploi pour 10 à 11 m² / l.
Pistolet : prêt à l'emploi pour 11 à 12 m² / 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+
Destination : Intérieur / extérieur
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l
Support : Bois
Fabrication française : Oui
Rendement (en m² par l) : 9



La fiche conseils...

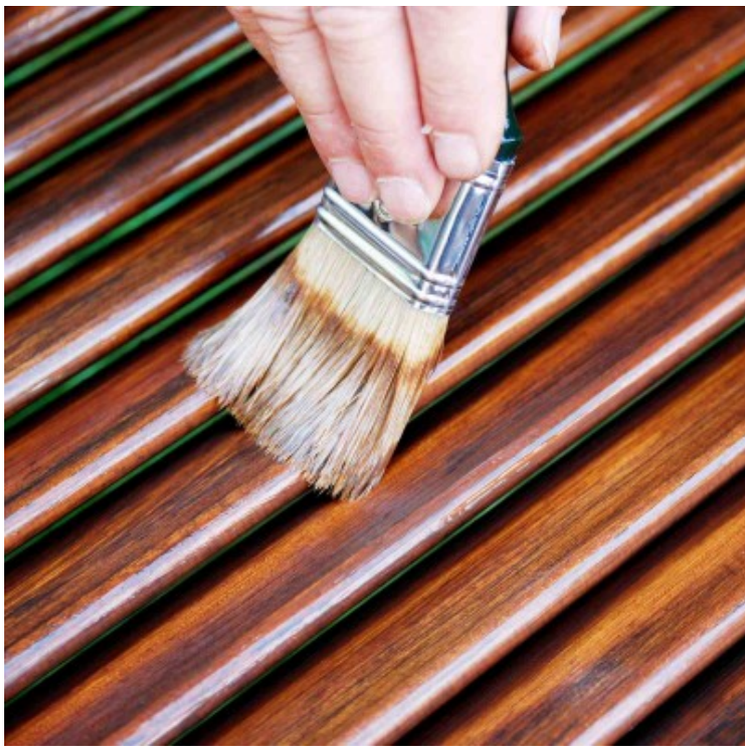
Un vernis bois satin protège efficacement le support des tâches et des rayures tout en sublimant le veinage du bois.

- 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 satin.
- 6 - Appliquer le vernis bois satin 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 satin pour un rendu lumineux.



FDS disponible sur simple demande sur le site 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



VERNIS BOIS MARIN

RESINE COPOLYMERE

Vernis incolore pour la protection de votre bois en atmosphère marine 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 m² / l.
Rouleau : prêt à l'emploi pour 9 à 10 m² / l.
Pistolet : prêt à l'emploi pour 10 à 11 m² / 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 adapté pour cet usage.
Décaper les anciennes couches de cire, lasure, saturateur, vernis ou peinture pour l'adhérence.
Travailler sur des bois neufs ou remis à blanc avec une teneur en humidité de moins de 20 %.
Dégraisser soigneusement les essences grasses si nécessaire avec un nettoyant classique.
Appliquer en 1 ou 2 couches fines dans le sens des fibres au pinceau, au spalter ou au rouleau.

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+
Destination : Intérieur / extérieur
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l
Support : Bois
Fabrication française : Oui
Rendement (en m² par l) : 8



La fiche conseils...

Un vernis bois marin apporte une protection efficace contre les tâches et les 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 mécanique pour bien homogénéiser tous les constituants.
- 6 - Appliquer les produits dans le sens du bois sans trop charger pour bien garder un aspect incolore.
- 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 produits pour avoir un rendu plus satiné.



FDS disponible sur simple demande sur le site 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



VERNIS BOIS MAT

RESINE STYRENEE

Vernis incolore pour un aspect de finition mat sur un bardage, fenêtre ou volet en bois.

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 m² / l.
Rouleau : prêt à l'emploi pour 11 à 12 m² / l.
Pistolet : prêt à l'emploi pour 12 à 13 m² / 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 bois gras ou les taches si nécessaire avec le dégraissant bois adapté à cet usage.
Appliquer en 2 couches 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+
Destination : Intérieur / extérieur
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l
Support : Bois
Fabrication française : Oui
Rendement (en m² par l) : 10



La fiche conseils...

Un vernis bois mat permet une protection efficace du support face aux tâches et aux rayures tout en sublimant le veinage du bois.

- 1 - Dégraisser soigneusement les bois cirés, huilés, gras ou tachés avec le produit de nettoyage adéquat.
- 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 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



VERNIS BOIS POLYURETHANE

RESINE POLYURETHANE

Vernis incolore pour la haute protection de votre bois résineux, feuillu ou exotique.

AVANTAGES

Film transparent ne modifiant pas la teinte.
Résiste aux rayures, éraflures ou abrasion.
Facilement égrenable après séchage à coeur.
Sans odeur, ininflammable et sûr d'utilisation.

RENDEMENT

Brosse : prêt à l'emploi pour 8 à 9 m² / l.
Rouleau : prêt à l'emploi pour 9 à 10 m² / l.
Pistolet : prêt à l'emploi pour 10 à 11 m² / 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 un produit de dégraissage bien adapté.
Appliquer en 2 passes fines en respectant le sens des fibres à la brosse, pinceau ou spalter.
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+
Destination : Intérieur / extérieur
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l
Support : Bois
Fabrication française : Oui
Rendement (en m² par l) : 8



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 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 sans trop charger dans le sens des fibres en l'égalisant le mieux possible.
- 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 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