

CODEVE



LE CATALOGUE LASURE BOIS

FDS disponible sur simple demande sur le site www.codeve.fr ou au 04 70 28 93 18

CODEVE 21 rue des Vosges 17000 La Rochelle

Tel: 04 70 28 93 18 - Site internet: www.codeve.fr



LASURE INCOLORE

RESINE ACRYLIQUE

Lasure intérieure pour garder la transparence des veines du bois sans les masquer.

AVANTAGES

Application extrêmement facile sans coulure.
Incolore grâce à des pigments transparent.
Fort extrait sec pour une protection durable.
Protection préventive de tous vos type de bois.

RENDEMENT

Brosse : prêt à l'emploi pour 14 à 15 m² / l.
Rouleau : prêt à l'emploi pour 15 à 16 m² / l.
Pistolet : prêt à l'emploi pour 16 à 17 m² / l.

DILUANT

Nettoyage des outils à l'eau.

RECOMMANDATIONS

Proscrire toute application par des températures en dessous de 10 °C et au dessus de 30 °C.
Lessiver ou décaper 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 besoin avec le dégraissant bois adapté à cet usage.
Mélanger avec le mélangeur en cours d'application pour garder une teinte bien plus uniforme.
Appliquer en 2 ou 3 couches croisées jusqu'à saturation des bois pour une protection durable.

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
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l
Support : Bois
Fabrication française : Oui
Rendement (en m² par l) : 14



La fiche conseils...

Une lasure incolore protège durablement tous types de bois de l'humidité, des rayons UV et du vieillissement.

- 1 - Eviter d'appliquer par temps froid, pluvieux, grand vent ou par soleil fort pour une bonne accroche.
- 2 - Surveiller que la teneur en humidité du bois à traiter soit bien inférieure à 20 % de son poids.
- 3 - Dégraisser soigneusement les bois cirés, huilés, gras ou riches en tanin avec le nettoyant approprié.
- 4 - Contrôler que le support soit sain, propre, sec et exempt de matière pouvant nuire à l'adhérence.
- 5 - Mélanger avant la mise en oeuvre de manière à maintenir une teinte uniforme sans séparation.
- 6 - Procéder toujours à un essai préalable afin de s'assurer de la bonne teinte selon l'essence du bois.
- 7 - Utiliser un pinceau large ou un rouleau à poils courts pour pouvoir obtenir un aspect plus régulier.
- 8 - Appliquer généreusement jusqu'à refus pour que la lasure soit absorbé en profondeur dans le bois.



FDS disponible sur simple demande sur le site www.codeve.fr ou au 04 70 28 93 18

CODEVE 21 rue des Vosges 17000 La Rochelle

Tel: 04 70 28 93 18 - Site internet: www.codeve.fr



LASURE BOIS INTERIEUR

RESINE ACRYLIQUE

Lasure intérieure pour la décoration de votre boiserie, lambris, porte ou poutre en bois.

AVANTAGES

S'adapte à tous les types de bois après préparation. Très simple d'utilisation, d'application et d'entretien. Grand choix de couleurs décorative pour l'intérieur. Mélange facile des différentes teintes entre elles.

RENDEMENT

Brosse : prêt à l'emploi pour 14 à 15 m² / l.
Rouleau : prêt à l'emploi pour 15 à 16 m² / l.
Pistolet : prêt à l'emploi pour 16 à 17 m² / l.

DILUANT

Nettoyage des outils à l'eau.

RECOMMANDATIONS

Proscrire toute application par des températures en dessous de 10 °C et au dessus de 30 °C. Lessiver ou décaper 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 besoin avec le dégraissant adapté à cette utilisation. Mélanger avec le mélangeur en cours d'application pour garder une couleur plus uniforme. Réaliser l'application en 2 ou 3 passes en saturant bien le bois pour une protection durable.

CARACTERISTIQUES

Aspect : Mat
Teintes : 10 teintes bois
Sec au toucher : 20 mn
Sec recouvrable : 2 h
Taux cov : Moins de 10 g/l
Emission : cov-A+
Etiquetage : Sans
Destination : Intérieur
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l
Support : Bois
Fabrication française : Oui
Rendement (en m² par l) : 14



La fiche conseils...

Une lasure bois intérieur procure une protection durable de tous types de bois de l'humidité, des rayons UV et du vieillissement.

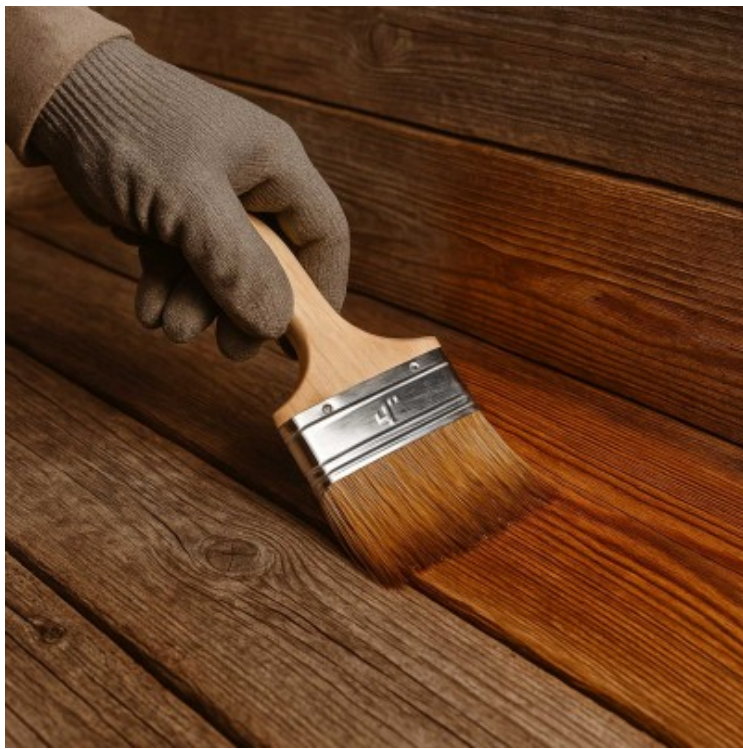
- 1 - Eviter l'application de la lasure par temps froid, pluie, vent ou soleil fort pour une bonne accroche.
- 2 - Surveiller que la teneur en humidité du bois à traiter soit bien inférieure à 20 % de son poids.
- 3 - Dégraisser soigneusement les bois cirés, huilés, gras ou riches en tanin avec le nettoyant approprié.
- 4 - Contrôler que le support soit sain, propre, sec et exempt de matière pouvant nuire à l'adhérence.
- 5 - Mélanger avant la mise en oeuvre de manière à maintenir une couleur uniforme sans séparation.
- 6 - Procéder toujours à un essai préalable afin de s'assurer de la bonne couleur selon l'essence du bois.
- 7 - Utiliser un pinceau large ou un rouleau à poils courts pour un aspect de finition bien plus régulier.
- 8 - Réaliser l'application jusqu'à refus pour que la lasure bois intérieur pénètre bien dans le bois.



FDS disponible sur simple demande sur le site www.codeve.fr ou au 04 70 28 93 18

CODEVE 21 rue des Vosges 17000 La Rochelle

Tel: 04 70 28 93 18 - Site internet: www.codeve.fr



LASURE OPAQUE

RESINE ACRYLIQUE

Lasure intérieure pour masquer les veines d'un bois trop foncé, grisé, noirci ou taché.

AVANTAGES

Grande souplesse du film sans écaillage.
Très forte pénétration du bois en profondeur.
Protection préventive efficace des boiseries.
Sans odeur pendant et après l'utilisation.

RENDEMENT

Brosse : prêt à l'emploi pour 14 à 15 m² / l.
Rouleau : prêt à l'emploi pour 15 à 16 m² / l.
Pistolet : prêt à l'emploi pour 16 à 17 m² / l.

DILUANT

Nettoyage des outils à l'eau.

RECOMMANDATIONS

Proscrire toute application par des températures en dessous de 10 °C et au dessus de 30 °C.
Lessiver ou décaper 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 adapté à cet usage.
Mélanger avec le mélangeur en cours d'application pour garder une teinte bien plus uniforme.
Appliquer en 2 ou 3 couches croisées jusqu'à saturation complète pour une protection durable.

CARACTERISTIQUES

Aspect : Mat
Teintes : 10 teintes bois
Sec au toucher : 20 mn
Sec recouvrable : 2 h
Taux cov : Moins de 10 g/l
Emission : cov-A+
Etiquetage : Sans
Destination : Intérieur
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l
Support : Bois
Fabrication française : Oui
Rendement (en m² par l) : 14



La fiche conseils...

Une lasure opaque protège durablement tous types de bois de l'humidité, des rayons UV et du vieillissement.

- 1 - Eviter d'appliquer par temps froid, pluvieux, grand vent ou par soleil fort pour une bonne accroche.
- 2 - Surveiller que la teneur en humidité du bois à traiter soit bien inférieure à 20 % de son poids.
- 3 - Dégraisser soigneusement les bois cirés, huilés, gras ou riches en tanin avec le nettoyant approprié.
- 4 - Contrôler que le support soit sain, propre, sec et exempt de matière pouvant nuire à l'adhérence.
- 5 - Mélanger avant la mise en oeuvre de manière à maintenir une teinte uniforme sans séparation.
- 6 - Procéder toujours à un essai préalable afin de s'assurer de la bonne teinte selon l'essence du bois.
- 7 - Utiliser un pinceau large ou un rouleau à poils courts pour avoir un aspect de finition plus régulier.
- 8 - Appliquer généreusement jusqu'à refus pour que la lasure opaque soit bien absorbé en profondeur.



FDS disponible sur simple demande sur le site www.codeve.fr ou au 04 70 28 93 18

CODEVE 21 rue des Vosges 17000 La Rochelle

Tel: 04 70 28 93 18 - Site internet: www.codeve.fr



LASURE BLANCHE

RESINE ACRYLIQUE

Lasure extérieure blanche de décoration pour un volet, fenêtre, porte ou bardage bois.

AVANTAGES

Finition satinée blanche opacifiante valorisant le veinage.
Formule acrylique sans solvant, séchage rapide.
Protection durable contre UV, humidité et vieillissement.
Adaptée aux boiseries intérieures et extérieures.

RENDEMENT

Brosse : prêt à l'emploi pour 14 à 15 m² / l.
Rouleau : prêt à l'emploi pour 15 à 16 m² / l.
Pistolet : prêt à l'emploi pour 16 à 17 m² / l.

DILUANT

Nettoyage des outils à l'eau.

RECOMMANDATIONS

Eviter l'application de produit en plein soleil, par vent fort, sous la pluie, sur bois chaud ou humide.
Lessiver ou décaper les vieilles couches de cire, lasure, peinture ou vernis pour un bon accrochage.
Travailler sur un bois neuf, brut ou remis à nu avec une teneur en humidité de moins de 20 %.
Dégraisser les essences trop grasses si nécessaire avec le dégraissant bois approprié à cet usage.
Mélanger avec le mélangeur en cours d'application pour garder la teinte la plus uniforme possible.
Appliquer en 2 ou 3 passes croisées jusqu'à saturation du bois pour une protection plus durable.

CARACTERISTIQUES

Aspect : Satiné
Teintes : Blanc
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) : 14



La fiche conseils...

Une lasure blanche assure une protection durable sur tous types de bois de l'humidité, des rayons UV et du vieillissement.

- 1 - Eviter d'appliquer par temps froid, pluvieux, grand vent ou par soleil fort pour une bonne accroche.
- 2 - Surveiller que la teneur en humidité du bois à traiter soit bien inférieure à 20 % de son poids.
- 3 - Dégraisser soigneusement les bois cirés, huilés, gras ou riches en tanin avec le nettoyant approprié.
- 4 - Contrôler que le support soit sain, propre, sec et exempt de matière pouvant nuire à l'adhérence.
- 5 - Mélanger avant la mise en oeuvre de manière à maintenir une teinte uniforme sans séparation.
- 6 - Procéder toujours à un essai préalable afin de s'assurer de la bonne teinte selon l'essence du bois.
- 7 - Utiliser un pinceau, un spalter large ou un pistolet pour obtenir un aspect de finition plus régulier.
- 8 - Appliquer généreusement jusqu'à refus pour que la lasure blanche soit bien absorbé en profondeur.



FDS disponible sur simple demande sur le site www.codeve.fr ou au 04 70 28 93 18

CODEVE 21 rue des Vosges 17000 La Rochelle

Tel: 04 70 28 93 18 - Site internet: www.codeve.fr



LASURE BOIS EXTERIEUR

RESINE COPOLYMERE

Lasure extérieure pour une protection efficace de vos bois en climat difficile.

AVANTAGES

Formule microporeuse professionnelle sans écaillage.
Protection hydrofuge longue durée anti intempéries.
Disponible en 10 teintes pour une finition satiné.
Protection anti UV et anti grisaillement du bois.

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

Proscrire toute application par des températures en dessous de 10 °C et au dessus de 30 °C.
Lessiver ou décaper 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 besoin avec le dégraissant bois adapté à cet usage.
Mélanger avec le mélangeur en cours d'application pour garder une teinte bien plus uniforme.
Appliquer en 2 ou 3 couches croisées jusqu'à saturation des bois pour une protection durable.

CARACTERISTIQUES

Aspect : Satiné
Teintes : 10 teintes bois
Protection : 9.5 / 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) : 12



La fiche conseils...

Une lasure bois extérieur protège durablement tous types de bois de l'humidité, des rayons UV et du vieillissement.

- 1 - Eviter d'appliquer par temps froid, pluvieux, grand vent ou par soleil fort pour une bonne accroche.
- 2 - Surveiller que la teneur en humidité du bois à traiter soit bien inférieure à 20 % de son poids.
- 3 - Dégraisser soigneusement les bois cirés, huilés, gras ou riches en tanin avec le nettoyant approprié.
- 4 - Contrôler que le support soit sain, propre, sec et exempt de matière pouvant nuire à l'adhérence.
- 5 - Mélanger avant la mise en oeuvre de manière à maintenir une teinte uniforme sans séparation.
- 6 - Procéder toujours à un essai préalable afin de s'assurer de la bonne teinte selon l'essence du bois.
- 7 - Utiliser un pinceau large ou un rouleau à poils courts pour pouvoir obtenir un aspect plus régulier.
- 8 - Appliquer jusqu'à refus pour que la lasure bois extérieur soit absorbé en profondeur dans les pores.



FDS disponible sur simple demande sur le site www.codeve.fr ou au 04 70 28 93 18

CODEVE 21 rue des Vosges 17000 La Rochelle

Tel: 04 70 28 93 18 - Site internet: www.codeve.fr



LASURE GRISE

RESINE ACRYLIQUE

Lasure extérieure pour la déco en gris d'un volet, persienne, fenêtre ou bardage bois.

AVANTAGES

S'adapte à tous les bois après préparation.
Application à la portée d'un simple bricoleur.
Excellent pouvoir couvrant de la teinte grise.
Séchage rapide en seulement 30 mn de séchage.

RENDEMENT

Brosse : prêt à l'emploi pour 14 à 15 m² / l.
Rouleau : prêt à l'emploi pour 15 à 16 m² / l.
Pistolet : prêt à l'emploi pour 16 à 17 m² / l.

DILUANT

Nettoyage des outils à l'eau.

RECOMMANDATIONS

Proscrire toute application en plein soleil, par vent fort, sous la pluie, sur bois chaud ou humide.
Lessiver ou décaper les anciennes cires, lasures, peintures ou vernis pour un bon accrochage.
Travailler sur un bois neuf, brut ou remis à blanc avec une teneur en humidité de moins de 20 %.
Dégraisser les essences trop grasses si nécessaire avec le dégraissant bois approprié à cet usage.
Mélanger avec le mélangeur en cours d'application pour garder la teinte la plus uniforme possible.
Appliquer en 2 ou 3 couches croisées jusqu'à saturation du bois pour une protection plus durable.

CARACTERISTIQUES

Aspect : Satiné
Teintes : Gris souris
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) : 14



La fiche conseils...

Une lasure grise protège durablement tous types de bois de l'humidité, des rayons UV et du vieillissement.

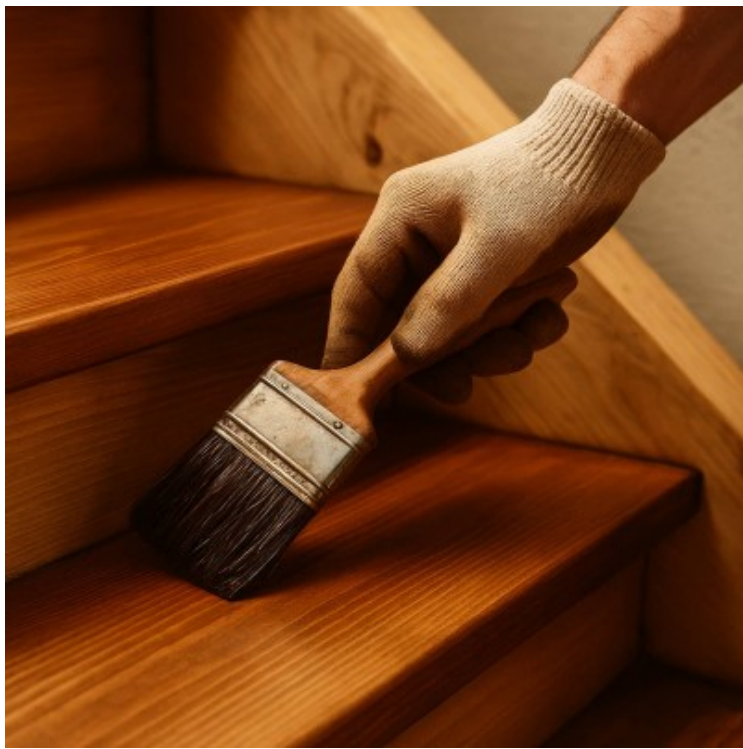
- 1 - Eviter d'appliquer par temps froid, pluvieux, grand vent ou par soleil fort pour une bonne accroche.
- 2 - Surveiller que la teneur en humidité du bois à traiter soit bien inférieure à 20 % de son poids.
- 3 - Dégraisser soigneusement les bois cirés, huilés, gras ou riches en tanin avec le nettoyant approprié.
- 4 - Contrôler que le support soit sain, propre, sec et exempt de matière pouvant nuire à l'adhérence.
- 5 - Mélanger avant la mise en oeuvre de manière à maintenir une teinte uniforme sans séparation.
- 6 - Procéder toujours à un essai préalable afin de s'assurer de la bonne teinte selon l'essence du bois.
- 7 - Utiliser un pinceau large ou un rouleau à poils courts pour pouvoir obtenir un aspect plus régulier.
- 8 - Appliquer généreusement jusqu'à refus pour que la lasure grise soit bien absorbé en profondeur.



FDS disponible sur simple demande sur le site www.codeve.fr ou au 04 70 28 93 18

CODEVE 21 rue des Vosges 17000 La Rochelle

Tel: 04 70 28 93 18 - Site internet: www.codeve.fr



LASURE ESCALIER

RESINE COPOLYMERE

Lasure intérieure pour la protection d'un escalier en chêne, sapin, hêtre ou frêne.

AVANTAGES

Application facile sur toutes les sortes de bois.
Excellente adhérence même sur bois humide.
Résistance aux taches, cernes ou auréoles.
Très bonne tenue à la lumière, au soleil et UV.

RENDEMENT

Brosse : prêt à l'emploi pour 14 à 15 m² / l.
Rouleau : prêt à l'emploi pour 15 à 16 m² / l.
Pistolet : prêt à l'emploi pour 16 à 17 m² / l.

DILUANT

Nettoyage des outils à l'eau.

RECOMMANDATIONS

Proscrire toute application par des températures en dessous de 10 °C et au dessus de 30 °C.
Lessiver ou décaper 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 besoin avec le dégraissant bois adapté à cet usage.
Mélanger avec le mélangeur en cours d'application pour garder une teinte bien plus uniforme.
Appliquer en 2 ou 3 couches croisées jusqu'à saturation des bois pour une protection durable.

CARACTERISTIQUES

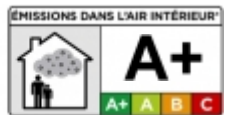
Aspect : Mat
Teintes : 10 teintes bois
Sec au toucher : 30 mn
Sec recouvrable : 4 h
Taux cov : Moins de 10 g/l
Emission : cov-A+
Etiquetage : Sans
Destination : Intérieur
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l
Support : Bois
Fabrication française : Oui
Rendement (en m² par l) : 14



La fiche conseils...

Une lasure escalier protège durablement tous types de bois de l'humidité, des rayons UV et du vieillissement.

- 1 - Eviter d'appliquer par temps froid, pluvieux, grand vent ou par soleil fort pour une bonne accroche.
- 2 - Surveiller que la teneur en humidité du bois à traiter soit bien inférieure à 20 % de son poids.
- 3 - Dégraisser soigneusement les bois cirés, huilés, gras ou riches en tanin avec le nettoyant approprié.
- 4 - Contrôler que le support soit sain, propre, sec et exempt de matière pouvant nuire à l'adhérence.
- 5 - Mélanger avant la mise en oeuvre de manière à maintenir une teinte uniforme sans séparation.
- 6 - Procéder toujours à un essai préalable afin de s'assurer de la bonne teinte selon l'essence du bois.
- 7 - Utiliser un pinceau large ou un rouleau à poils courts pour pouvoir obtenir un aspect plus régulier.
- 8 - Appliquer généreusement jusqu'à refus pour que la lasure escalier soit absorbé en profondeur.



FDS disponible sur simple demande sur le site www.codeve.fr ou au 04 70 28 93 18

CODEVE 21 rue des Vosges 17000 La Rochelle

Tel: 04 70 28 93 18 - Site internet: www.codeve.fr



LASURE BOIS COULEUR

RESINE POLYACRYLIQUE

Lasure extérieure pour la protection en couleurs déco de votre bois neuf ou ancien.

AVANTAGES

Très grand choix de couleurs décoratives.
Pénétration en profondeur dans le bois.
Mélange facile des couleurs entre elles.
Protection durable sur tous types de bois.

RENDEMENT

Brosse : prêt à l'emploi pour 14 à 15 m² / l.
Rouleau : prêt à l'emploi pour 15 à 16 m² / l.
Pistolet : prêt à l'emploi pour 16 à 17 m² / l.

DILUANT

Nettoyage des outils à l'eau.

RECOMMANDATIONS

Proscrire toute application en plein soleil, par vent fort, sous la pluie, sur bois chaud ou humide.
Lessiver ou décaper les anciennes cires, lasures, peintures ou vernis pour un bon accrochage.
Travailler sur un bois neuf, brut ou remis à blanc avec une teneur en humidité de moins de 20 %.
Dégraisser les essences trop grasses si nécessaire avec le dégraissant bois adapté à cet usage.
Mélanger avec le mélangeur en cours d'application pour garder la teinte la plus uniforme possible.
Appliquer en 2 ou 3 couches croisées jusqu'à saturation du bois pour une protection plus durable.

CARACTERISTIQUES

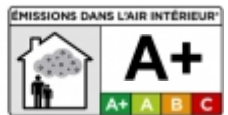
Aspect : Satiné
Teintes : 10 teintes bois
Protection : 8.5 / 10
Sec au toucher : 30 mn
Sec recouvrable : 4 h
Taux cov : Moins de 10 g/l
Emission : cov-A+
Destination : Intérieur / extérieur
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l
Support : Bois
Fabrication française : Oui
Rendement (en m² par l) : 14



La fiche conseils...

Une lasure bois couleur assure une protection durable de tous types de bois de l'humidité, des rayons UV et du vieillissement.

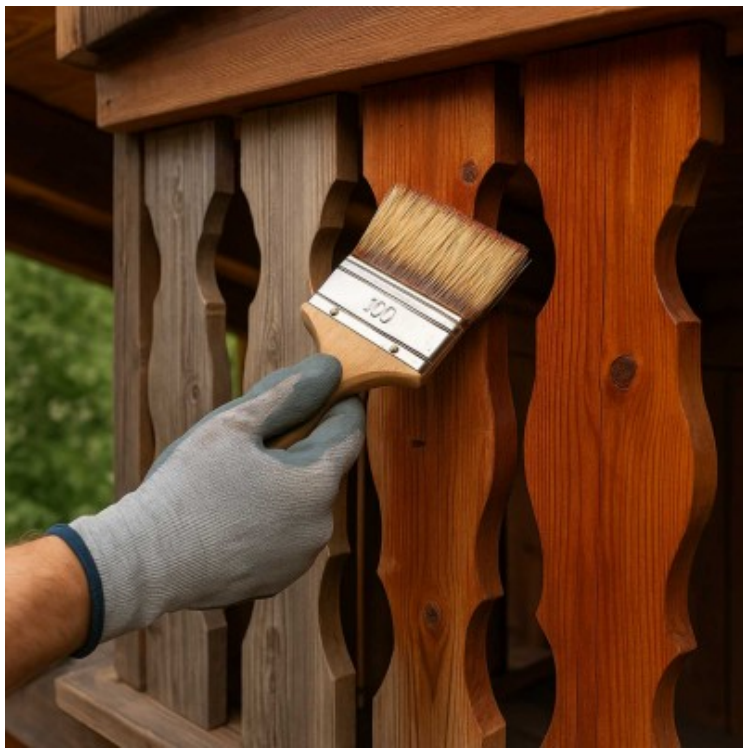
- 1 - Eviter d'appliquer par temps froid, pluvieux, grand vent ou par soleil fort pour une bonne accroche.
- 2 - Surveiller que la teneur en humidité du bois à traiter soit bien inférieure à 20 % de son poids.
- 3 - Dégraisser soigneusement les bois cirés, huilés, gras ou riches en tanin avec le nettoyant approprié.
- 4 - Contrôler que le support soit sain, propre, sec et exempt de matière pouvant nuire à l'adhérence.
- 5 - Mélanger avant la mise en oeuvre de manière à maintenir une teinte uniforme sans séparation.
- 6 - Procéder toujours à un essai préalable afin de s'assurer de la bonne teinte selon l'essence du bois.
- 7 - Utiliser un pinceau large ou un rouleau à poils courts pour avoir un aspect de finition plus régulier.
- 8 - Appliquer généreusement jusqu'à refus pour que la lasure bois couleur soit absorbé en profondeur.



FDS disponible sur simple demande sur le site www.codeve.fr ou au 04 70 28 93 18

CODEVE 21 rue des Vosges 17000 La Rochelle

Tel: 04 70 28 93 18 - Site internet: www.codeve.fr



LASURE TEINTEE

RESINE STYRENEE

Lasure extérieure pour la protection d'un chalet, abri, cabane, coffre ou balcon en bois.

AVANTAGES

Grande souplesse du film sans écaillage.
Très forte pénétration en profondeur.
Protection préventive de tous types de bois.
Séchage rapide en moins de 30 mn.

RENDEMENT

Brosse : prêt à l'emploi pour 14 à 15 m² / l.
Rouleau : prêt à l'emploi pour 15 à 16 m² / l.
Pistolet : prêt à l'emploi pour 16 à 17 m² / l.

DILUANT

Nettoyage des outils à l'eau.

RECOMMANDATIONS

Proscrire toute application en plein soleil, par vent fort, sous la pluie, sur bois chaud ou humide.
Lessiver ou décaper les anciennes cires, lasures, peintures ou vernis pour un bon accrochage.
Travailler sur un bois neuf, brut ou remis à blanc avec une teneur en humidité de moins de 20 %.
Dégraisser les essences trop grasses si nécessaire avec le dégraissant bois adapté à cet usage.
Mélanger avec le mélangeur en cours d'application pour garder la teinte la plus uniforme possible.
Appliquer en 2 ou 3 couches croisées jusqu'à saturation du bois pour une protection plus durable.

CARACTERISTIQUES

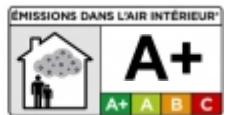
Aspect : Satiné
Teintes : 10 teintes bois
Protection : 9 / 10
Sec au toucher : 30 mn
Sec recouvrable : 4 h
Taux cov : Moins de 10 g/l
Emission : cov-A+
Destination : Intérieur / extérieur
Contenance : 1 l, 5 l, 20 l
Support : Bois
Fabrication française : Oui
Rendement (en m² par l) : 14



La fiche conseils...

Une lasure teintée protège durablement tous types de bois de l'humidité, des rayons UV et du vieillissement.

- 1 - Eviter d'appliquer par temps froid, pluvieux, grand vent ou par soleil fort pour une bonne accroche.
- 2 - Surveiller que la teneur en humidité du bois à traiter soit bien inférieure à 20 % de son poids.
- 3 - Dégraisser soigneusement les bois cirés, huilés, gras ou riches en tanin avec le nettoyant approprié.
- 4 - Contrôler que le support soit sain, propre, sec et exempt de matière pouvant nuire à l'adhérence.
- 5 - Mélanger avant la mise en oeuvre de manière à maintenir une teinte uniforme sans séparation.
- 6 - Procéder toujours à un essai préalable afin de s'assurer de la bonne teinte selon l'essence du bois.
- 7 - Utiliser un pinceau large ou un rouleau à poils courts pour pouvoir obtenir un aspect plus régulier.
- 8 - Appliquer généreusement jusqu'à refus pour que la lasure teintée soit bien absorbé en profondeur.



FDS disponible sur simple demande sur le site www.codeve.fr ou au 04 70 28 93 18

CODEVE 21 rue des Vosges 17000 La Rochelle

Tel: 04 70 28 93 18 - Site internet: www.codeve.fr



LASURE HAUTE PROTECTION

RESINE POLYURETHANE

Lasure extérieure pour une protection optimum de vos bois en climat extrême.

AVANTAGES

Large choix de couleurs bois plus ou moins foncés.
Pouvoir hydrofuge contre l'eau, l'humidité et le gel.
Résiste aux dégradations des rayons UV du soleil.
Reste bien incolore sans masquer les fibres du bois.

RENDEMENT

Brosse : prêt à l'emploi pour 14 à 15 m² / l.
Rouleau : prêt à l'emploi pour 15 à 16 m² / l.
Pistolet : prêt à l'emploi pour 16 à 17 m² / l.

DILUANT

Nettoyage des outils à l'eau.

RECOMMANDATIONS

Proscrire toute application en plein soleil, par vent fort, sous la pluie, sur bois chaud ou humide.
Décaper les vieilles couches de cire, de lasure, de peinture ou de vernis pour un bon accrochage.
Travailler sur un bois neuf, brut ou remis à blanc avec une teneur en humidité de moins de 20 %.
Dégraisser les essences trop grasses si nécessaire avec le dégraissant bois adapté à cet usage.
Mélanger avec le mélangeur avant et en cours d'application pour garder la teinte bien uniforme.
Appliquer en 2 ou 3 couches croisées jusqu'à saturation du bois pour une protection plus durable.

CARACTERISTIQUES

Aspect : Satiné
Teintes : 10 teintes bois
Protection : 10 / 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) : 14



La fiche conseils...

Une lasure haute protection assure une protection durable du bois contre l'eau, l'humidité, la lumière, le soleil et les rayons UV.

- 1 - Eviter d'appliquer par temps froid, pluvieux, grand vent ou par soleil fort pour une bonne accroche.
- 2 - Surveiller que la teneur en humidité du bois à traiter soit bien inférieure à 20 % de son poids.
- 3 - Dégraisser soigneusement les bois cirés, huilés, gras ou riches en tanin avec le nettoyant approprié.
- 4 - Contrôler que le support soit sain, propre, sec et exempt de matière pouvant nuire à l'adhérence.
- 5 - Mélanger avant la mise en oeuvre de manière à maintenir une teinte uniforme sans séparation.
- 6 - Procéder toujours à un essai préalable afin de s'assurer de la bonne teinte selon l'essence du bois.
- 7 - Utiliser un pinceau large ou un rouleau à poils courts pour pouvoir obtenir un aspect plus régulier.
- 8 - Appliquer généreusement jusqu'à refus pour que la lasure haute protection soit bien absorbé.



FDS disponible sur simple demande sur le site www.codeve.fr ou au 04 70 28 93 18

CODEVE 21 rue des Vosges 17000 La Rochelle

Tel: 04 70 28 93 18 - Site internet: www.codeve.fr