

OUTILS



PINCEAU, BROSSE, PISTOLET

RENDEMENT

1L = 12M²

ENVIRON PAR COUCHE SELON L'ABSORPTION DU SUPPORT

APPLICATION

2

2 COUCHES DANS LA MÊME JOURNÉE

SÉCHAGE



SEC AU TOUCHER 1H ENVIRON

ENTRE 2 COUCHES 3H ENVIRON

NETTOYAGE DES OUTILS



EAU

FONGICIDE



PROTÈGE LE FILM SEC DES CHAMPIGNONS DE SURFACE

LA LASURE BONDEX ULTRA CLASSIQUE

5 ANS

PROTÈGE ET DÉCORE LES BOIS JUSQU'À 5 ANS DE PROTECTION, DONNE UN BEL ASPECT SATINÉ.

• Ne cloque pas, ne s'écaille pas.

PERFORMANCES PRODUIT

TECHNOLOGIE POLYURÉTHANE HYBRIDE : association unique de résines **ACRYLIQUES** et **ALKYDES PU** pour augmenter la **RÉSISTANCE**, la **DURABILITÉ** et l'**ADHÉRENCE** sur le bois tout en gardant les **PROPRIÉTÉS SOUPLES** du film.



Impermabilise le bois grâce à une barrière protectrice qui s'oppose à son humidification.



Protège le bois contre les rayons solaires. Évite ainsi le grisaillement et la décoloration du bois.



Accompagne le bois dans ses variations dimensionnelles lors des forts écarts de température.



Repousse l'eau mais laisse respirer le support.



BONDEX PROTÈGE CE QUI VOUS EST CHER !

Forte d'une expérience de plus de 100 ans dans l'univers du bois, Bondex vous fait partager tout son savoir-faire pour un travail réussi.

Par notre expertise du bois, des agressions climatiques et biologiques, nous formulons des produits de qualité pour un travail facile et rapide. Bondex teste ses produits en conditions extrêmes et réelles dans les pays scandinaves pour s'adapter aux variations climatiques et innover, en respectant l'homme et son environnement.

DESTINATION

- Volets, fenêtres, portes. Convient aussi pour grandes surfaces (abris de jardin, bardages...).
- Compatible toutes anciennes lasures en bon état sans décaper.
- Convient aussi en intérieur.

FACILE À UTILISER

- **Système Stop goutte** en effleurant le bord du pot avec le pinceau.
- Application facile, sèche rapidement.
- Nettoyage des outils à l'eau (produit frais).

JE PRÉPARE LE SUPPORT

Sur bois brut et sain :

- Je ponce le support pour le rendre adhérent et le dépoussiérer soigneusement.
- Je protège le bois des attaques des champignons et des insectes en appliquant 1 à 2 couches de traitement des bois Xylophene® Bois extérieurs ou Multi usages.

Sur bois brut et abîmé :

- Je ponce le support pour le rendre propre.

Sur bois peint écaillé :

- Je décape et/ou je ponce le support jusqu'au bois brut.

Et j'applique en 3 couches un traitement des bois Xylophene® Bois Extérieurs ou Multi Usages.

En entretien sur bois déjà lasuré (en bon état) :

- Je ponce légèrement la lasure pour la rendre adhérente et dépoussiérer soigneusement.

J'APPLIQUE

Bien remuer la lasure avant l'application. Appliquer dans le sens du veinage du bois, à l'aide d'un pinceau en 2 à 3 couches selon l'exposition des bois. Étaler rapidement et lisser avec soin. Laisser 3 h d'intervalle environ entre chaque couche, selon les conditions climatiques. Séchage complet : 12 h environ.

Le temps de séchage peut varier en fonction des conditions climatiques et des essences de bois

PRÉCAUTIONS : Ne pas appliquer par température < 10 °C et > 25 °C et une humidité relative > à 80%, par risque de pluie, vent, neige ou gel. L'incoloré ne s'utilise que mélangé à d'autres teintes (au maximum 25% d'incoloré dans le mélange) pour avoir une protection anti U.V. efficace. Une couche d'entretien tous les 2 à 3 ans est nécessaire pour maintenir la durabilité du système. Ne pas appliquer sur les bois horizontaux, les bois en contact avec le sol (de type terrasses, callebotis...) ou faisant un angle inférieur à 45°. Bien refermer la boîte après usage. Conserver à l'abri du gel et des fortes chaleurs. Contribuez à préserver l'environnement : ne pas jeter les résidus à l'égout et rapportez la boîte en déchetterie.

LASURE

ULTRA CLASSIQUE

Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Contient mélange de : 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one [No. CE 247-500-7]; 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one [No. CE 220-239-6] (3:1), 2-méthyl-2H-isothiazole-3-one, 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one et 2-octyl-2H-isothiazole-3-one. Peut produire une réaction allergique. Contient un produit biocide : C(M)IT/MIT (3:1). Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/e) : 130 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 40 g/l COV.

VOLUME NET 1L

CONSEILS ET ASTUCES

- Pour une meilleure tenue ne pas appliquer d'Incolore, Chêne Naturel ou Chêne Clair sur les bois exposés au sud et au sud-ouest.
- Travailler à l'abri du soleil, de l'humidité et éviter les heures les plus chaudes de la journée.

Le séchage du produit sera variable en fonction de l'hygrométrie, de la température, de la ventilation et de la nature des supports.

- Effectuer un égrenage entre chaque couche pour un meilleur résultat.

Pour les conseils techniques complémentaires et les conditions de longévité du système jusqu'à 5 ans demander la fiche technique de ce produit.

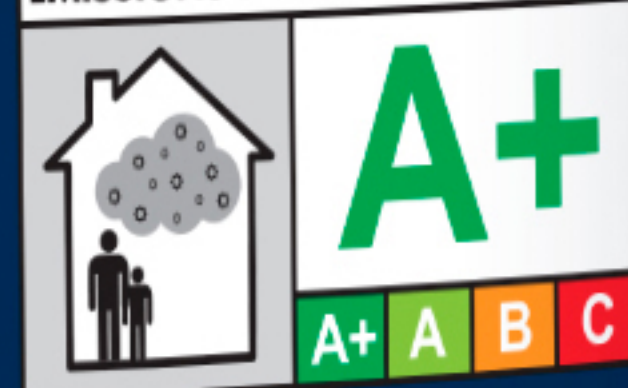
Flasher ce code



POUR PLUS DE CONSEILS :
01 57 61 06 90
www.bondex.fr

1258105

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*



*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).