

Définition

- Lasure à haut extrait sec pour la protection et la décoration des bois.

Destination

- INTERIEUR/EXTERIEUR NEUF/ENTRETIEN
- Décoration et protection de tous les subjectiles bois usuels du bâtiment.

Propriétés

- Très faible émission de solvants.
- Faible odeur.
- Excellente durabilité.
- Stabilité du degré de brillance.
- Excellent garnissant.



Solvant



Lasure



Satiné



Brosse



Rouleau

ABSOLU
SYSTEM

Caractéristiques

Aspect en pot

Liquide.

Aspect du feuil sec

Satiné.

Teintes

- Voir nuancier "Lasures Bois".
- 3 teintes de stock.
- Autres teintes réalisables sur machine à teinter.

Masse volumique

- $0,93 \pm 0,02$ (norme EUR PL 004)

Extrait sec

En poids (norme EUR PL 005) : 65 ± 2 %.
En volume (théorique) : 70 ± 2 %.

Temps de séchage

(à 23 °C - 50 % HR)

- Séchage au toucher ± 6 heures.
- Le séchage varie en fonction de la nature du bois et de l'humidité relative.
- Conditions d'application : minimum : 5 °C et maximum 80 % HR.
- Taux d'humidité des bois maximum en extérieur 18 %.

Temps de recouvrement

(à 23 °C - 50 % HR)

- Recouvrable après 24 heures.

Rendement

± 15 m²/ litre/couche.

Brillant spéculaire

50 à 60 % sous 60° d'angle.

Conditionnement

- 1 litre, 5 litres et 15 litres, selon teintes.

Conservation

18 mois en emballage d'origine non entamé.

Hygiène et sécurité

- Inflammable.
- Ne pas respirer les aérosols. En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié. Ce produit contient un biocide, non soumis à la législation. Malgré la faible toxicité de composant, l'utilisation de gants est recommandée.
- Consulter la fiche de données de sécurité sur www.seigneurie.com ou sur www.quickfds.com.

Point éclair

57 °C.

Processus

	TRAVAUX NEUFS ou supports décapés		ENTRETIEN sur anciennes lasures uniquement	
	INTERIEUR	EXTERIEUR	INTERIEUR	EXTERIEUR
1 ^{re} COUCHE	LISWOOD MAT	LISWOOD MAT	LISWOOD HES	LISWOOD HES
2 ^e COUCHE	LISWOOD HES	LISWOOD HES	LISWOOD HES	LISWOOD HES
3 ^e COUCHE	LISWOOD HES	LISWOOD HES		

Supports et fonds, préparation

Supports

- Bois bruts et matériaux dérivés du bois conformes à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1), neufs ou anciens, recouverts ou non d'anciennes lasures en bon état.
- Une reconnaissance préalable est nécessaire pour déterminer la nature des préparations.

Travaux préparatoires

- Conformes à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1).
- Nettoyage, ponçage, essuyage soigné. Le cas échéant, décapage total des anciennes peintures ou anciens vernis.
- Dégraissage au XYLENE ou solvant naphtha ou à l'eau amoniacquée des bois pouvant présenter des exsudations de résines, tels certains bois exotiques (nous consulter).

Applications

Matériel d'application

Brosse ou rouleau à fibres rases.

Dilution

Prêt à l'emploi, sans dilution.

Nettoyage du matériel

White-spirit.

Précautions d'emploi

- Conditions d'application conformes à la norme NF P 74-201 (DTU.59.1). Eviter notamment d'appliquer au soleil ou sur support chaud.
- Ne pas appliquer en présence d'exsudations, résines ou essences, de fendillements et déformations du bois, de défauts d'assemblage, de dégradations ou d'humidité.
- Ne jamais appliquer directement sur les peintures et vernis, même après ponçage.
- La teinte finale obtenue dépend de la nature du bois, de sa préparation et du nombre de couches appliquées et peut donc présenter des écarts avec le nuancier.
- Les lasures incolores en système complet sont à proscrire en extérieur. La version incolore est réservée aux usages intérieurs.

Classification AFNOR

NF T 36005 : Famille I - Classe 4a

Classification COV

- Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/e) : 400 g/l (2010).
- Ce produit contient maximum 275 g/l COV.
- Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants et des diluants éventuels préconisés sur notre fiche descriptive.