

Définition

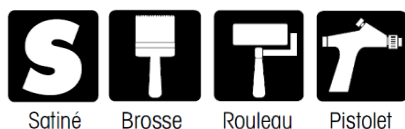
- Lasure satinée, aux résines acryliques en dispersion aqueuse.

Destination

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

Propriétés

- Embellit la structure naturelle du bois en le protégeant.
- Microporeux et hydrofuge.
- Protège le bois contre les intempéries.
- Sans odeur de solvant.
- Reste souple



Caractéristiques générales

Aspect en pot

- Fluide.

Aspect du feuil sec

- Satiné tendu.

Masse volumique

Exprimé en kg/dm^3

Blanc :

- $1,03 \pm 0,02$ (norme EUR PL 004)

Teintes

- En stock : Incolore.
- En machine à teinter : toutes teintes du nuancier LISWOOD.

Extrait sec

Incolore:

- En poids (norme EUR PL 005) : $34 \pm 2 \%$.
- En volume (théorique) : $32 \pm 2 \%$.

Temps de séchage

(à 23 °C - 50 % HR)

- Sec : 1 heure.
- Redoublable : 6 heures.

Rendement

- 12 à 14 m^2/L

Brillant spéculaire

- 25 % sous 60° d'angle.

Conditionnement

- 1 L, 5 L, et 20 L.
- Se renseigner de la disponibilité des conditionnements auprès de votre commercial ou revendeur.

Conservation

- 12 mois en emballage d'origine non entamé et fermé. Conserver à l'abri des fortes températures.
- Conserver à l'abri du gel et des fortes températures.

Processus

	TRAVAUX NEUFS ou supports découpés	ENTRETIEN sur anciennes lasures uniquement
IMPRESSION	LISWOOD AQUA dilué à 10%	/
FINITION	2 couches de LISWOOD AQUA	

Supports et fonds, préparation

Supports

- Bois bruts et matériaux dérivés du bois conformes à la norme NF DTU 59.1, tableaux 13, 15 et 23, neufs ou anciens, recouverts ou non d'anciennes lasures ou peintures en bon état.
- Une reconnaissance préalable est nécessaire pour déterminer la nature des préparations et la compatibilité avec les produits d'impression éventuelle.

Travaux préparatoires

- Conformes au NF DTU 59.1.
- Nettoyage, ponçage, essuyage soigné. Le cas échéant, décapage total des anciennes peintures ou anciens vernis ; dégraissage à l'eau ammoniacquée de tous les bois exotiques ou résineux.

Applications

Matériel d'application

- Rouleau microfibras poils ras 6 mm ou 10 mm ou rouleau polyamide texturé poils ras 8 mm.
- Brosse "spécial acrylique" sur menuiseries.

Dilution

- Si utilisé en impression : jusqu'à 10% à l'eau
- Prêt à l'emploi. Ne pas diluer.

Nettoyage du matériel

- A l'eau ou au solvant si le produit a séché.

Précautions d'emploi

- Conditions climatiques d'application conformes à la norme NF DTU 59.1.
- 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 peinture 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. Nous consulter.
- Ne pas appliquer LISWOOD AQUA en cas d'averse menaçante.

Caractéristiques réglementaires

Classification AFNOR

- NF T 36005 : Famille I - Classe 7b2

Hygiène et sécurité

- Produit en phase aqueuse.
- La fiche de données de sécurité peut vous être fournie sur simple demande à votre revendeur.