

LISWOOD AQUA



Septembre 2013

Définition

- Lasure satinée aux résines acryliques en dispersion aqueuse.

Destination

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

Propriétés

- Microporeux et hydrofuge
- Facile d'application
- Embellit et protège les bois
- Sans odeur de solvant
- Protège contre les intempéries



Phase aqueuse



Brosse



Rouleau

Caractéristiques

Aspect en pot

Fluide

Temps de séchage

(à 23°C – 50% HR)

- Sec : 1 heure 30.
- Recouvrable : 6 heures.

Conservation

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

Aspect du feuil sec

Satiné

Hygiène et sécurité

- Produit en phase aqueuse non soumis à étiquetage.
- La fiche de données de sécurité peut vous être fournie sur simple demande.

Masse volumique

(en Incolore : kg/dm³)
1,03 ± 0,05

Rendement

- 12 à 14 m²/L

Extrait sec

En volume (théorique) : 32 ± 2%
En poids (calculé) : 34 ± 2%

Conditionnement

1L – 2,5L – 10L

Environnement

- Déchets : Recycler ou éliminer conformément aux législations en vigueur, de préférence par un collecteur ou une entreprise agréée

Teinte

- Incolore
- Mise à la teinte en machine selon nuanciers LISWOOD

Mise en œuvre

Septembre 2013

Processus

	TRAVAUX NEUFS ou supports découpés	ENTRETIEN sur anciennes lasures
IMPRESSION	1 couche de LISWOOD AQUA dilué à 10%	1 couche de LISWOOD AQUA
COUCHES DE FINITION	1 à 2 couches de LISWOOD AQUA	

Supports et fonds, préparation

Supports

- Bois bruts et matériaux dérivés du bois conformes à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1), tableaux 13, 15 et 23.
- Neufs ou anciens, recouverts ou non par lasures.

- Une reconnaissance préalable peut être nécessaire pour déterminer la nature des préparations.

Travaux préparatoires

- Conformes à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1) et réalisés avec le plus grand soin.
- Nettoyage, dégraissage, ponçage des anciens fonds et des supports, dépoussiérage soigné. Le cas échéant, décapage total des anciennes lasures.

Applications

Matériel d'application

- Rouleau spécial lasures
- Rouleau microfibras 6 à 10 mm
- Brosse souple

Dilution

- Produit prêt à l'emploi
- Dilution jusqu'à 10% d'eau uniquement en impression

Nettoyage du matériel

A l'eau ou, si le produit a séché, aux solvants aromatiques

Précautions d'emploi

- Conditions d'application conformes à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1).
- Ne pas appliquer en atmosphère susceptible de donner lieu à des condensations, ni sur des subjectiles surchauffés.
- Ne pas appliquer en présence d'exsudations, résines ou essence, de déformations ou d'humidité
- Ne pas appliquer en cas d'averse menaçante
- La teinte finale obtenue dépend de la nature du bois, de la préparation et du nombre de couches
- Les lasures incolores en système complet sont à proscrire en extérieur (nous consulter).

Classification AFNOR

- NF T 36005 : Famille 1 – Classe 7b2.