

# LISWOOD RAPID



Juin 2020

## Définition

- Lasure fluide satinée à base de résines alkydes modifiées à séchage rapide.

## Destination

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

## Propriétés

- Facile à répartir : très bonne glisse.
- Embellit la structure naturelle du bois en le protégeant.
- Bonne imprégnation du support.
- Très bonne résistance aux U.V.
- Microporeux, laisse respirer le bois.
- Peut s'utiliser en multicouches.
- Séchage très rapide : hors pluie dès 2 heures.



## Données Environnementales et Sanitaires

■ Label Environnemental	■ Non concerné
■ Emissions dans l'Air Intérieur (selon ISO 16 000)	■ Non concerné
■ Teneur en COV (selon Directive 2004-42/CE)	■ Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/e) : 400 g/l ■ Ce produit contient au maximum 400 g/l COV ■ Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants et diluants éventuels préconisés
■ Production	■ Toutes nos usines Françaises sont certifiées ISO 14 001 ■ Nos points de distribution sont à moins de 800 km de vos chantiers
■ Certification Construction	■ Non concerné
■ Fiche de Données de Sécurité	■ Consulter la FDS sur : - <a href="http://www.quickfds.fr">www.quickfds.fr</a> - <a href="http://www.seigneurie.com">www.seigneurie.com</a>
■ Fiche de Données Environnementales et Sanitaires	■ Consulter la FDES sur : - <a href="http://www.inies.com">www.inies.com</a> - <a href="http://www.seigneurie.com">www.seigneurie.com</a>
■ Déclaration Environnementale	■ Consultable sur : <a href="http://www.declaration.environmentale.gouv.fr">www.declaration.environmentale.gouv.fr</a>

## Caractéristiques générales

### Aspect en pot

Fluide.

### Aspect du feuil sec

Satiné.

### Teintes

Nuancier « Chromatic Bois ».

### Masse volumique

- (En incolore : kg/dm<sup>3</sup>)
- 0,91 ± 0,05 (norme EUR PL 004)

### Extrait sec

(En incolore).  
En poids (norme EUR PL 005) : 57 ± 2 %.  
En volume (théorique) : 52 ± 2 %.

### Temps de séchage

(à 23 °C - 50 % HR)

- Hors pluie dès 2 heures
- Sec : 3 à 4 heures.
- Redoublable : 5-6 heures.

### Rendement

12 à 15 m<sup>2</sup>/litre par couche selon les bois.

### Brillant spéculaire

20 ± 5 % sous 60° d'angle.

### Point éclair

47 °C.

### Conditionnement

1 litre et 5 litres selon teintes.

### Conservation

24 mois en emballage d'origine non entamé.

# Mise en œuvre

Juin 2020

## Processus

	TRAVAUX NEUFS ou supports décapés	ENTRETIEN sur anciennes lasureurs uniquement
	EXTERIEUR <sup>(2)</sup>	EXTERIEUR <sup>(2)</sup>
1 <sup>re</sup> COUCHE	LISWOOD MAT <sup>(1)</sup> ou LISWOOD RAPID	LISWOOD RAPID
2 <sup>e</sup> COUCHE	LISWOOD RAPID	LISWOOD RAPID
3 <sup>e</sup> COUCHE	LISWOOD RAPID	LISWOOD RAPID

<sup>(1)</sup> Se reporter aux fiches techniques correspondantes.

<sup>(2)</sup> En extérieur, appliquer une couche supplémentaire de finition sur les surfaces inclinées à moins de 45° par rapport à l'horizontale.

## Supports et fonds, préparation

### Supports

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

### Travaux préparatoires

- Conformes à la norme NF DTU 59.1.
- Nettoyage, ponçage, époussetage soigné. Le cas échéant, décapage total des anciennes peintures ou lasureurs ou anciens vernis ; dégraissage au XYLENE de tous les bois tropicaux ou résineux.

- En présence de nuançage, il est possible d'unifier la surface à l'aide de Liswood Aqua Opaque, dilué avec 15 à 20 % d'eau.

## Applications

### Matériel d'application

Brosse souple ou rouleau à poils ras (il est recommandé d'appliquer la 1<sup>re</sup> couche à la brosse).

### Dilution

- Prêt à l'emploi

### Nettoyage du matériel

White-spirit.

### Précautions d'emploi

- Conditions d'application conformes à la norme NF DTU 59.1.
- Température d'application du produit et du support supérieur à 8°C et humidité relative inférieure à 70 %
- Ne pas appliquer sur bois exsudant des huiles anticorrosives. Appliquer alors Liswood Aqua TT.
- Ne pas appliquer en présence de résines 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 lasureurs incolores traditionnelles en système complet sont à proscrire en extérieur sur bois bruts.
- En extérieur, le Liswood Rapid en couche d'imprégnation doit être recouvert dans les trois mois qui suivent sa mise en œuvre.
- Mélanger avant emploi.

## Caractéristiques réglementaires

### Classification AFNOR

NF T 36005 : Famille I - Classe 4a

### Hygiène et sécurité

- Inflammable.
- Ne pas respirer les aérosols. En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.