



## Définition

Lasure opaque d'aspect satiné mat aux résines acryliques en dispersion aqueuse.

## Destination

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

## Propriétés

- Opaque, embellit la structure naturelle du bois tout en conservant son relief
- Protège le bois contre les intempéries
- Hydrofuge
- Microporeux, laisse respirer le bois.
- En présence d'imperfections importantes ou de nuançages du bois, peut être utilisé en première couche d'uniformisation, avant une finition avec LISWOOD O'SATIN
- Est sans odeur de solvant
- Rénove les bois grisailleés



Phase aqueuse



Satin



Brosse



Rouleau



Pistolet

## Caractéristiques

### Aspect en pot

Liquide

### Aspect du feuil sec

Satiné mat

### Teintes

Voir nuancier lasures

### Masse volumique en kg/dm<sup>3</sup>

1,36 kg/dm<sup>3</sup>

### Extrait sec

- En poids (norme EUR PL 005): 56 ± 3%
- En volume (théorique): 40 ± 1%

### Séchage (à 20 °C - 65 % HR)

Sec : 3 heures. Recouvrable : 8 heures  
Séchage plus long par temps humide

### Consommation

10 à 14 m<sup>2</sup>/L par couche selon les bois

### Conditionnement

1 litre, 5 litres, 15 litres

### Conservation

24 mois en emballage d'origine non tamé. Conserver à l'abri du gel.

### Hygiène et sécurité

Produit en phase aqueuse non soumis à étiquetage. Consulter la fiche de données de sécurité

### Classification AFNOR

NF T 36005 Famille I - Classe 7b2



## Mise en oeuvre

### Supports

Bois bruts et matériaux dérivés du bois neufs ou anciens, recouverts ou non d'anciennes lasure ou peintures en bon état.

Une reconnaissance préalable est nécessaire pour déterminer la nature des préparations.

### Préparation

- Nettoyage, ponçage, essuyage soigné. Le cas échéant, décapage total des anciennes peintures ou anciens vernis
- Dégraissage au XYLENE (diluant n°13), ou à l'eau ammoniacquée des bois pouvant présenter des exsudations, tels certains bois exotiques ou résineux (nous consulter)

## Applications

#### Matériel d'application

- Brosse spéciale phase aqueuse ou rouleau à fibres courtes
- Pistolet : nous consulter

#### Dilution

- Brosse, rouleau : en travaux neufs, diluer la 1<sup>re</sup> couche avec 15 à 20 % d'eau en fonction de la porosité du support; 2<sup>e</sup> couche : dilution à 10 % d'eau

#### Nettoyage du matériel

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

#### Classification COV

EU limietwaarde voor dit product (cat. A/d) : 150g/l (2007), 130g/l (2010)  
Dit product bevat maximaal 128g/l VOC.  
De beschreven VOC waarden houden rekening met de pigmenten en de eventuele voorgeschreven verdunning in onze technische fiche.

## Précautions d'emploi

Ne pas appliquer en présence d'exsudations, résines ou essences, fendillements et déformations du bois, de défauts d'assemblage, de dégradations ou d'humidité.

Ne pas appliquer directement sur vernis, même après ponçage.

Ne pas appliquer LISWOOD O'PAQUE en cas d'averse menaçante.

En extérieur, teintes de coefficient d'absorption solaire supérieur à 0,7 (teintes soutenues) déconseillées sur surfaces susceptibles de subir des chocs thermiques cycliques.



## Mise en oeuvre

### Processus

	TRAVAUX ou supports	NEUFS décapés	ENTRETIEN lasure ou	sur anciennes peintures
	INTERIEUR	EXTERIEUR	INTERIEUR	EXTERIEUR
1reCOUCHE	LISWOOD O'PAQUE (1)	LISWOOD O'PAQUE (1)	LISWOOD O'PAQUE	LISWOOD O'PAQUE
2eCOUCHE	LISWOOD O'PAQUE (1)	LISWOOD O'PAQUE (1)	LISWOOD O'PAQUE	LISWOOD O'PAQUE(2)
3eCOUCHE				

(1) En 1re couche : dilution de 15 à 20% d'eau, en 2e couche : dilution à 10 % d'eau.(2) En extérieur, appliquer une couche supplémentaire de finition sur les surfaces inclinées à moins de 45° par rapport à l'horizontal.