



## Lasure d'imprégnation et de finition mate à satinée à base de résines alkydes



### DEFINITION

Lasure d'imprégnation et de finition mate à satinée transparente, teintée ou incolore, à base de résines alkydes en phase solvant

### DOMAINES D'EMPLOI

- Intérieur.
- Extérieur.
- Décoration et protection des bois tendres et imprégnables : menuiseries, chalets, bardages, clôtures... .

### SPECIFICITES

- Utilisable en imprégnation et en multicouche.
- Haut pouvoir pénétrant.
- Assure une parfaite adhérence des systèmes lasures Sigmalife.
- Protection fongicide et anti-bleu du film.
- Film souple.
- Résistant aux rayons ultraviolets (en teinte).
- Microporeux.

### POINTS FORTS

- Application facile.
- Valorisation du veinage des boiseries.
- Large choix de teintes.

### CARACTERISTIQUES

Aspect du film sec :	Mat - satiné (suivant le nombre de couches).
Brillant spéculaire (suivant norme ISO 2813) :	15 (± 5) % sous 60°
Extrait sec en volume (incolore) :	52 (± 2) %
Extrait sec en poids (incolore) :	59 (± 2) %
Densité (masse volumique à 20 °C) :	0,94 (± 0.05) g/cm <sup>3</sup>
Point éclair :	58 °C
Rendement moyen :	14 à 18 m <sup>2</sup> / L selon la nature du support
Temps de séchage (à 23° et 50% d'humidité rel.) :	Sec au toucher : 3 heures
Recouvrable :	16 à 24 heures
Teintes :	Incolore, 23 teintes bois et 56 teintes décors du nuancier "Lasures et Vernis".
Conditionnements :	1 L - 5 L - 15 L



## MISE EN ŒUVRE

**Supports admissibles :** Tous bois imprégnables, bruts, lasurés en bon état.

**Préparation des fonds :** Les supports devront être préparés conformément aux dispositions de la norme NF P 74.201-1 et -2 (DTU 59.1).

**Systèmes d'application :**

### TRAVAUX NEUF

Ponçage, époussetage, dégraissage.

Gratter puis isoler les noeuds et les poches de résines des bois résineux à l'aide d'un produit adapté (gomme laque).

1 couche de SIGMALIFE DS IMPREGNATION et 1 à 2 couche(s) de SIGMALIFE DS IMPREGNATION, ou SIGMALIFE DS SATIN, ou SIGMALIFE ACRYL SATIN.

### TRAVAUX D'ENTRETIEN

Anciennes lasures en bon état : lessivage, ponçage, époussetage.

1 couche de SIGMALIFE DS IMPREGNATION et dans le cadre d'une finition de type A, appliquer 1 couche de SIGMALIFE supplémentaire.

En extérieur, prévoir une couche de finition SIGMALIFE supplémentaire.

Anciennes peintures, anciens vernis ou lasures en mauvais état : décapage, rinçage si nécessaire, ponçage, époussetage.

1 couche de SIGMALIFE DS IMPREGNATION et 1 à 2 couche(s) de SIGMALIFE DS IMPREGNATION, ou SIGMALIFE DS SATIN, ou SIGMALIFE ACRYL SATIN..

**Matériel d'application :** Brosse, rouleau poils ras puis lissage à la brosse sèche.

**Dilution :** Prêt à l'emploi.

**Nettoyage du matériel :** White-spirit.

## OBSERVATIONS

**Conditions limites d'application :** - Ne pas utiliser d'incolore en extérieur sur bois brut.

- Ne pas appliquer sur support gelé, condensant ou humide.

- Ne pas appliquer par température inférieure à 5°C et humidité relative supérieure à 80% en extérieur et par une température inférieure à 8°C et humidité supérieure à 65% en intérieur.

- Sur bois exsudants des huiles anti-siccatives, utiliser SIGMALIFE DS ACRYL.

**Recommandations particulières :** Si certaines zones sont remises à nu car présentant localement des dégradations, retenir les systèmes prévus pour l'entretien des "anciennes peintures, anciens vernis, anciennes lasures en mauvais état".

En extérieur, dans le cas d'utilisation de Sigmalife DS Imprégnation en couche d'imprégnation, elle doit être recouverte dans les 3 mois qui suivent sa mise en œuvre.

Les lasures ne sont pas des produits de préservation et ne peuvent fournir qu'une protection fongicide de surface du film.

## CLASSIFICATION

**AFNOR :** NF T 36-005 - Famille I - Classe 4a.

**COV :** Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/e) : 400 g/l (2010). Ce produit contient maximum 400 g/l COV. Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants.

## CONSERVATION

- 18 mois en emballage hermétique d'origine non ouvert.
- Stocker à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

## HYGIENE ET SECURITE

- La fiche de données de sécurité est disponible sur le site [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com).
- La fiche technique est disponible sur le site : [www.sigmacoatings.fr](http://www.sigmacoatings.fr).

Oui à la peinture citoyenne