



## DESCRIPTION

---

Peinture laque satinée glycérophtalique en phase solvant microporeuse souple pour le bois, servant à la fois primaire et finition.

## DESTINATION

---

Supports bois et dérivés, neufs ou déjà peints. Intérieur et extérieur.

## PROPRIETES

---

- Perméable à la vapeur d'eau,
- Bonne tension du film.
- Evite les phénomènes de cloquage et de décollement.
- Résistance aux intempéries
- Application et entretien faciles

Classification NF T 36-005 Famille I – Classe 4a.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

---

<b>Aspect en pot</b>	: Liquide onctueux.
<b>Aspect du film</b>	: Aspect satinée.
<b>Masse volumique</b>	: 1.25 +/- 0,05 g/cm <sup>3</sup> .
<b>Extrait sec</b>	: En poids: 66 +/- 2% en volume: 50 +/- 2%.
<b>COV (directive 2004/42/CE)</b>	: Valeur limite UE pour ce produit. (cat. A/d): 300 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 300 g/l de COV.
<b>Rendement</b>	: 10-12 m <sup>2</sup> /l selon la nature des fonds et le mode d'application.
<b>Séchage (20°C - 65%HR)</b>	: Sec 8 à 10h.
<b>Recouvrable</b>	: 24 h.
<b>Teintes</b>	: Blanc et bases à teinter.
<b>Stockage</b>	: 1 an en emballage plein et fermé dans un endroit frais et aéré.
<b>Conditionnement</b>	: 1, 2,5 ou 10L.

**Préparation des fonds:**

*La qualité et la préparation des fonds seront conformes au DTU 59-1.*

Le support doit être nettoyé, poncé (grain fin) et dépoussiéré au préalable avant l'application. Le support doit être propre, sec et sain. Sur les anciennes peintures mates, satinée et brillantes acryliques adhérentes : ponçage pour éliminer les parties mal adhérentes ou lessivage pour casser le brillant, et rinçage à l'eau claire.

Sur certaines teintes vives (jaune, rouge, ..) pour améliorer l'opacité, appliquer une sous couche en blanc ou en gris en fonction de la teinte désirée.

Les bois seront au préalable traités contre les insectes, champignons

**Application:**

- Conditions d'application** : DTU 59.1.
- Matériel d'application** : brosse spéciale solvant, rouleau polyamide texturé, airless.
- Nettoyage du matériel** : White spirit.
- Diluant** : White spirit.
- Dilution** : Prêt à l'emploi. Dilution de 0 à 5% si utilisation à l'airless.

**SYSTEME D'APPLICATION**

Support	Impression	Finition
Sur bois et dérivés recouverts d'anciennes peintures adhérentes et compatibles	-	<u>Intérieur</u> : 1 ou 2 couche(s) de <b>LAK BOIS</b> <u>Extérieur</u> : 2 couches de <b>LAK BOIS</b>
Sur bois neufs ou remis à nus	1 couche de <b>LAK BOIS</b> diluée	

**HYGIENE ET SECURITE**

Consulter la fiche de données de sécurité.

FICHE TECHNIQUE – Décembre 2016 annule et remplace toute fiche antérieure.

Les données physico-chimiques données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc. La valeur de COV indiquée représente la valeur du produit prêt à l'emploi, après mise à la teinte, dilution... avec les produits de notre gamme. En aucun cas, elle ne peut engager notre responsabilité sur des mélanges qui seraient faits avec d'autres produits commerciaux, pour lesquels nous ne connaissons pas la réelle teneur en COV. La présente fiche technique a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Nous invitons notre clientèle à vérifier l'adaptation du produit à la nature et à l'état des fonds et à procéder à des essais représentatifs. Il appartient à notre clientèle de vérifier que la présente fiche n'a pas été remplacée ou modifiée par une édition plus récente.

**GESTION DES DECHETS**

Les outils seront nettoyés immédiatement après usage avec de l'eau. Protégeons l'environnement.  
 - Laver soigneusement le matériel après utilisation. Le rincer avec très peu d'eau dans un récipient, laisser cette eau s'évaporer. Le résidu sec peut alors être jeté à la poubelle.  
 - Bien essuyer le matériel. Bien refermer l'emballage après usage. Veillez à déposer votre emballage vide dans une déchetterie. Ne pas jeter les résidus à l'égout.  
 Les déchets ne doivent être ni abandonnés, ni brûlés à l'air libre, ni rejetés dans le milieu naturel ou dans le réseau d'assainissement ou les ordures ménagères. Renseignez vous auprès de vos autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte.