

ALKYBOIS

LASURE DE PROTECTION SATINEE POUR LE BOIS



7 bonnes raisons d'utiliser ALKYBOIS

1. Produit liquide, teinté, **hydrofuge**, destiné à la protection et à la décoration de la surface des bois.
2. Aspect **satiné** pour un excellent rendu.
3. **Protège** contre les agressions climatiques et les rayons ultra-violets.
4. Perméable à la vapeur d'eau (**microporosité**).
5. **Esthétique** : Colore le bois en laissant apparent son veinage et sa structure naturelle.
6. Ne forme pas de film apparent et se dégrade uniformément sans écaillage, ce qui permet une rénovation très facile (tous les 3 à 5 ans).
7. S'utilise en Intérieur (pièces sèches et humides) et extérieur.

Particulièrement adapté pour :



Bâtiments



Collectivités



Services

SUPPORTS : Bois et dérivés du bois nus ou déjà recouverts d'une lasure

LIMITES D'UTILISATION : Ne pas utiliser des teintes trop foncées sur les parties ensoleillées.

Ne pas appliquer sur bois contenant des antioxydants ou des poches de résine non fixées (Iroko, Doussié, Pin maritime, Teck...).

Caractéristiques à 20°C	Conditions d'application
<p>Désignation : lasure satinée glycérophtalique Présentation : produit thixotrope, prêt à l'emploi Aspect du film sec : Satin BS à 85% : 29% Densité : 0,88 ±0,05 Extrait sec (NFT 30060) : en poids : 41% ±2% - en volume : 33% ±2% Teintes : Incolore et teintes bois (chêne, pin d'oregon, châtaignier, noyer, teck, acajou) Classification AFNOR : NT T 36005—Famille I—Classe 4a DTU de référence : Se conformer au DTU 59.1</p> <p>Les supports devront impérativement être préparés conformément au DTU 59-1. (Travaux de rénovation : décapage ou ponçage, dépolissage) (Travaux neufs : ponçage, dégraissage, dépolissage)</p> <p>Informations complémentaires : se référer à la fiche de données de sécurité.</p>	<p>Température extérieure : entre 5° et 35 °C Humidité relative : inférieure à 75 % en extérieur et à 60 % en intérieur <u>Etat du support</u> : parfaitement sec (humidité du bois inférieur à 18 % en extérieur et 12 % en intérieur), cohérent, propre, exempt de toute souillure. <u>Préparation de surface</u> : Le bois doit avoir reçu un traitement fongicide et insecticide approprié, en fonction de la classe de risque à laquelle il sera exposé. L'état des surfaces doit être conforme aux prescriptions du DTU 59.1. Le bois est raboté et poncé puis brossé avant l'application de la première couche.</p>

FR09072019/maj6

7 en +
DILUPAINT : Diluant peinture



Cette fiche annule et remplace la précédente. Les informations contenues dans nos fiches techniques sont basées sur notre connaissance et expérience actuelle, et sont données à titre indicatif. Elles ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité quant à la mauvaise utilisation de nos produits. Photos et images non contractuelles.



Tél 02 97 54 50 00
Www.7darmor.fr

7d'Armor

Mode d'emploi

	NATURE DU FOND	
Système	BOIS BRUT	Anciennes lasures et peintures
Impression	ALKYBOIS dilution 15%	
Intermédiaire	ALKYBOIS dilution 5 à 10%	ALKYBOIS dilution 5 à 10%
Finition	ALKYBOIS dilution 0 à 5%	ALKYBOIS dilution 0 à 5%

La dilution se fait avec DILUPAINT.

Matériel d'application : Brosse, Rouleau (manchon microfibres polyester tissé 10mm)

Rendement théorique : 8 à 10 m² au litre suivant les bois.

Temps de séchage (à 23°C et 50 %HR) : Au toucher : 5 heures suivant le bois

Recouvrable : 24 heures

RECOMMANDATIONS Pour un travail soigné : 3 couches sont nécessaires en extérieur et 2 en intérieur, chaque couche étant appliquée avant le séchage complet de la précédente. Appliquer à des températures comprises entre 5°C et 30°C. L'hygrométrie sera inférieure à 65 % d'humidité relative.

STOCKAGE : 12 mois en emballage d'origine fermé. Stocker à une température inférieure à 25° dans un endroit sec et bien ventilé, éloigné de toute source d'ignition.



Tél 02 97 54 50 00
 Www.7darmor.fr

