



LISWOOD HES

Lasure alkyde Haut Extrait Sec d'imprégnation et finition satinée offrant une haute durabilité.

Définition	Lasure à haut extrait sec satinée à base de résines glycérophthaliques.
Domaines d'emploi	<ul style="list-style-type: none">Extérieur : neuf/entretien.Décoration et protection de tous les subjectiles bois usuels du bâtiment.
Points forts	<ul style="list-style-type: none">Excellent garnissant.Excellente durabilité.Microporeuse : laisse respirer le bois.Stabilité du degré de brillance.
Caractéristiques	Haute durabilité.
Caractéristiques Techniques	<p>Aspect du film sec : Satiné.</p> <p>Nuances : Nuancier CHROMATIC® Bois.</p> <p>Masse volumique à 20 °C : (Incolore : kg/dm³)</p> <ul style="list-style-type: none">0,91 ± 0,01 (norme EUR PL 004). <p>Extrait sec pondéral : En poids (norme EUR PL 005) : 66 ± 2 % (Incolore).</p> <p>Extrait sec volumique : En volume (théorique) : 62 ± 2 % (Incolore).</p> <p>Temps de séchage à 23 °C et 50% d'humidité relative : (à 23 °C - 50 % HR)</p> <ul style="list-style-type: none">Sec : 6 h.Recouvrable : 16 à 24 h. <p>Rendement moyen : Environ 12 à 15 m²/L par couche, selon les bois.</p> <p>Conditionnement : 1 L - 5 L - 15 L, selon teintes.</p> <p>Conservation : 18 mois en emballage d'origine non entamé.</p> <p>Brillant spéculaire : 20 % sous 60°.</p> <p>Point éclair : 48 °C.</p>

Date d'édition : 13/09/2022 La présente notice peut être modifiée en fonction de l'évolution des techniques. Il appartient à notre clientèle de vérifier, avant toute mise en œuvre, qu'il s'agit bien de la dernière édition.

LISWOOD HES

Type de supports et preparation

Type de support :

Bois neufs*

Préparation des supports :

- Nettoyage
- Brossage
- Ponçage
- Époussetage

Application

Matériel d'application :

Brosse, rouleau microfibres polyester 6 mm.

Dilution :

Prêt à l'emploi, sans dilution.

Nettoyage du matériel :

White-spirit.

Précautions d'emploi :

Précautions d'emploi :

- Conditions d'application conformes à la norme NF DTU 59.1.
- Éviter notamment d'appliquer au soleil ou sur support chaud.
- Ne pas appliquer sur bois exsudant des huiles antisiccatives, appliquer alors LISWOOD AQUA TT.
- Ne pas appliquer en présence de résines ou essences, de fendillements et déformations du bois, de défauts d'assemblage, de dégradations ou d'humidité.
- Ne jamais appliquer directement sur les peintures 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 lasures incolores traditionnelles en système complet sont à proscrire en extérieur sur bois bruts.
- En extérieur, le LISWOOD HES en couche d'imprégnation doit être recouvert dans les trois mois qui suivent sa mise en œuvre.

Classification

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