



## BRIOBOIS IMPREGNATION

**LASURE D'IMPRÉGNATION INCOLORE  
SATINÉE À BASE DE RÉSINES ALKYLDES  
POUR LA PRÉPARATION DES BOIS**

- Toutes menuiseries, neuves ou anciennes
- Bois courants intérieurs et extérieurs, à l'exception des essences anti oxydantes (doussié, iroko, padouk...)



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

### CLASSIFICATION

NF T 36-005 FAMILLE I  
CLASSE 4a

### QUALITÉS DOMINANTES

- Grande facilité d'application
- Très bonne pénétration
- Bon pouvoir de fixation
- Nourrit et stabilise le bois avant finition.
- Favorise l'adhérence des couches de finition



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Aspect final</b>	Incolore satinée
<b>Teintes</b>	Incolore et teintes
<b>Masse volumique</b>	0,92 (+/-0.05) g/cm <sup>3</sup>
<b>Extrait sec volumique</b>	26% (+/- 2 %)
<b>Extrait sec massique</b>	31 % (+/- 2 %)
<b>Rendement théorique</b>	15 m <sup>2</sup> /l
<b>Matériel d'application</b>	Brosse spalter, rouleau (microfibres 10 mm recommandé) - pistolet
<b>Séchage à 20°</b>	Hors poussières 2 h - Sec : 6 h Recouvrable : 24 h. Le temps de séchage du film de peinture dépend du taux d'hygrométrie de l'air (75% maximum), de l'humidité résiduelle du support et de la température air/support.
<b>Température d'application</b>	Température ≥ 8°C et taux d'hygrométrie ≤ 70% d'Humidité Relative
<b>Dilution</b>	Prêt à l'emploi
<b>Nettoyage des outils</b>	White-spirit

## BRIOBOIS IMPREGNATION

CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

### SUPPORTS

Pour tous bois courants intérieurs et extérieurs (volets, charpentes, bardages, clôtures) en bois nu, à l'exception des essences anti oxydante (Teck, Iroko, Niangan, Doussié...).

### PRÉPARATION DES SUPPORTS ET APPLICATION

Les surfaces seront préparées conformément à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1)  
Reconnaissance préalable nécessaire afin de déterminer la préparation des supports.

<b>Bois neufs ou mis à nu</b>	Ponçage, époussetage	1 couche BRIOBOIS IMPREGNATION	<b>FINITION</b>  <b>• EN INTERIEUR</b> 1 ou 2 couches de finition au choix de :  BRIOBOIS GEL ou BRIOBOIS ou HALOBOIS ou HALOPAQUE  <b>• EN EXTERIEUR</b> 2 couches de finition
<b>Bois tendres non résineux</b> (Framiré, Okoumé, Peuplier, Séquoïa)	Ponçage, époussetage	1 couche BRIOBOIS IMPREGNATION	
<b>Bois tendres résineux</b> (Pin sylvestre, épicéa, sapin, mélèze, pin maritime)	Elimination des coulures de résine par raclage et nettoyage solvant (alcool à brûler). Nettoyage, ponçage, époussetage	1 couche BRIOBOIS IMPREGNATION	
<b>Bois durs gras</b> (Doussié, Merbau, Niangan, Teck...)	Dégraissage soigné au solvant (préférer les diluants sec de type cellulosique). Ponçage, époussetage.	1 couche BRIOBOIS IMPREGNATION	
<b>Bois durs à tanin</b> (Chêne, Châtaignier)	Elimination des taches avec Solution d'acide oxalique (100 à 200g/l). Rinçage, ponçage, époussetage.	1 couche BRIOBOIS IMPREGNATION	
<b>Bois lasurés ou peints en bon état</b>	Lessivage, rinçage, ponçage léger, époussetage.	2 couches de finition au choix : Sur ancienne lasure : BRIOBOIS GEL ou BRIOBOIS ou HALOBOIS Sur ancien bois peint : HALOPAQUE	
<b>Bois lasurés ou peints en mauvais état</b>	Elimination par ponçage. Décapage, ou grattage, époussetage.	1 couche BRIOBOIS IMPREGNATION	

### PRÉCAUTIONS

La protection contre les UV se faisant par l'intermédiaire des pigments, BRIOBOIS IMPRÉGNATION **doit toujours être associée à une finition bois** (lasure, vernis, vitrificateur, peinture) en teinte bois ou en teintes colorées.

### CARACTÉRISTIQUES COMPLÉMENTAIRES

<b>Stockage</b>	Conserver à l'abri du gel et des fortes chaleurs.
<b>Transport et étiquetage</b>	Se reporter à la fiche de données de sécurité établie selon les directives Européennes en vigueur disponible sur notre site <a href="http://www.habitationbatiment.com">www.habitationbatiment.com</a>
<b>Conditionnement</b>	12,5 l - 2,5 l - 0,75 l
<b>Hygiène et sécurité</b>	Mesure de prévention : utiliser dans des zones bien ventilées. Laisser hors de la portée des enfants, en cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage. Pour la protection individuelle, se reporter à la fiche de donnée de sécurité.
<b>Classification COV</b>	Valeur limite UE (2010) (cat. A/e) : 400 g/l Ce produit contient maximum 400 g/l COV

### GESTION DES DÉCHETS

#### ENVIRONNEMENT

Bien refermer le pot après usage.

Contribuer à préserver l'environnement en ne jetant pas de résidu à l'égout, ni dans les ordures ménagères.

Veillez rapporter votre pot vide dans une déchetterie.

Pour votre produit inutilisé, veuillez vous renseigner auprès des autorités locales afin de connaître les modalités d'élimination et de collecte.

Les renseignements de la présente fiche sont à titre indicatif et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. Il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.