



# HALOPAQUE

**LASURE SATINÉE PIGMENTÉE  
À BASE DE RÉSINES ACRYLIQUES ET  
ALKYDES URÉTHANE EN ÉMULSION**

- Neuf ou en rénovation
- Protection et décoration des boiseries (essences nationales) et anciennes lasures ou peintures bien adhérentes



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

AFNOR NF T 36 005,  
FAMILLE 1, CLASSE 7b2/4a

## QUALITÉS DOMINANTES



- Grande facilité d'application
- Film microporeux souple résistant aux intempéries et aux ultraviolets
- Film valorisant le veinage du bois
- Protection du film contre le développement des moisissures
- Odeur faible

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Aspect final</b>	Satiné opaque, film tendu
<b>Mesure de brillance</b>	20-25 à 60°
<b>Teintes</b>	Blanc et bases à teinter (80.000 teintes disponibles)
<b>Masse volumique</b>	1,34
<b>Extrait sec volumique</b>	37
<b>Extrait sec massique</b>	53
<b>Rendement théorique</b>	8 à 12 m <sup>2</sup> /l
<b>Matériel d'application</b>	Brosse - brosse spalter- rouleau laqueur polyester tissé 4/6 mm - microfibre 6 à 10 - polyamide fil continu 9 mm - pistolet
<b>Séchage à 20°</b>	Sec au toucher : 1 heure. Recouvrable après 4 heures. 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>	Minimum 8° maximum 30° idem pour la température du support. Hygrométrie < à 65%
<b>Entretien</b>	Lavable et lessivable classe 1 selon le test à l'abrasion. Norme NF EN ISO 11998
<b>Dilution</b>	Eau, prêt à l'emploi. En cas de d'application au pistolet, adapter la dilution jusqu'à 7 %
<b>Nettoyage des outils</b>	Eau

HABITATION BATIMENT FINANCEMENT  
524 avenue de la pompignane - 34000 MONTPELLIER  
Tél. 04 67 68 34 52 - Fax 04 99 53 92 23  
Email: contact@habitationbatiment.com

**EDITION SEPTEMBRE 2024**  
Annule et remplace les précédentes.

## SUPPORTS

**Bois et dérivés non tanniques, anciennes lasures ou peintures bien adhérentes.**

Les supports doivent être **propres, secs** et **exempts de substances pouvant entraîner une mauvaise adhérence de la peinture.**

## PRÉPARATION DES SUPPORTS ET APPLICATION

BOIS DÉJÀ PEINTS		
<b>Peinture ou lasure en bon état</b>	Lessivage, rinçage, Effectuer un ponçage léger et épousseter	Finition : 2 couches d'HALOPAQUE non diluées
<b>Peinture ou lasure en mauvais état</b>	Eliminer par ponçage, et décapage thermique, puis epousseter Application 1 <sup>ère</sup> couche diluée à 5%	Finition : 2 couches d'HALOPAQUE non diluées
BOIS NON PEINTS		
<b>Bois tendres non résineux (ex : okoumé, peuplier)</b>	Effectuer un ponçage léger et épousseter Application 1 <sup>ère</sup> couche diluée à 5%	Finition : 2 couches d'HALOPAQUE non diluées
<b>Bois tendres résineux (ex : pin, épicea)</b>	Elimination des coulures de résine Effectuer un ponçage préalable et épousseter Application 1 <sup>ère</sup> couche diluée à 5%	Finition : 2 couches d'HALOPAQUE non diluées
<b>Bois durs gras (ex : merbeau, teck)</b>	Dégraissage avec diluant ou dégraissant Effectuer un ponçage et épousseter. Application 1 <sup>ère</sup> couche diluée à 5%	Finition : 2 couches d'HALOPAQUE non diluées
<b>Bois durs à tanin (ex : chêne)</b>	Non conseillé - privilégier BRIOPORE	
<b>Bois à constituants anti-oxydants (ex : iroko, padouk)</b>	Effectuer un ponçage préalable et épousseter. Application d'une couche d'HALOTECH en primaire	Finition : 2 couches d'HALOPAQUE non diluées

## 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) : 130 g/l Ce produit contient maximum 95 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.