



LBUH

Lasure spéciale Bois brûlés

Description du produit	Protection d'imprégnation et de fixation spécialement développée pour le bois Brûlé.
Classification	Famille 1 classe 7b2 selon classification NFT 36-005.
Propriétés	<ul style="list-style-type: none">• Résistance aux UV et aux intempéries• Imprègne et bloque la suie, tout en respectant son rendu naturel• Laisse un film ultra souple résistant à l'écaillage et aux variations dimensionnelles du bois• Finition respirante, microporeuse. Evite les reprises d'humidité• Contient un agent de protection du film sec antifongique
Destination	<ul style="list-style-type: none">• Extérieur : chalets, bardages, barrières, mobilier• Surfaces verticales
Caractéristiques techniques <ul style="list-style-type: none">• Aspect :• Liant :• Solvant :• Densité (à + 20 °C) :• Viscosité :• Extrait sec :• pH :• Point d'éclair :• Stockage :• Conditionnement :• Teinte :• Séchage (données à + 20°C et 50 % HR)• COV	<p>Mat soyeux Acrylique modifiée Eau 1.03 ± 0,05 Liquide semi-visqueux. 21 % ± 1 8.5 ± 0.5 Non classé inflammable. 1 an minimum en emballage hermétique d'origine fermé. Seau de 20 litres. Incolore et Noir. Manipulable et empilable en 2 heures (20°C et 50% HR). Possibilité de séchage accéléré via de l'air pulsé. 5 % ± 1</p>
Matériel d'application	Pistolets type Airless, Airmix et pneumatique standard. Brosse et rouleau possibles
Recommandations avant application	<ul style="list-style-type: none">. S'assurer que le support est préparé conformément au DTU.. Respecter les conditions et prescriptions définies par le fabricant du produit. Ne pas appliquer par une température ambiante inférieure à +10°C et supérieure à +30°C. Ne pas appliquer sur un bois chaud (température de surface < 30°C). S'applique sur un bois dont l'hygrométrie maximale est de 18%.

Dilution	Ne pas diluer.
Rendement	Théorique par couche : 11 à 15 m ² /L Grammage théorique : 100 à 150 g/m ² par couche selon le degré de brûlage Le grammage sera à valider au préalable car il peut varier en fonction du type, de l'état de surface, de l'absorption du support ainsi que du mode d'application.
Nettoyage du matériel	Eau + détergent
Conditions d'application	Préparation du bois : Le support doit être propre, sec et exempt de tout revêtement. Application : . Appliquer une couche de LBUH . Laisser sécher 2 heures à 20°C. Une accélération du temps de séchage est possible si utilisation d'un système adéquat type air pulsé. . Appliquer une seconde couche si le grammage n'est pas atteint.
Maintenance	. Les surfaces les plus exposées aux intempéries vont se marquer plus rapidement. Dans ce cas nettoyer les surfaces altérées et appliquer du produit en respectant les consignes d'application. . Dans le cadre d'une maintenance normale, respecter les précautions d'emploi
Stockage	Stocker le produit à l'abri du gel et des températures élevées.
Sécurité	Se reporter à la fiche de données de sécurité (FDS) disponible sur notre site www.owatrol.com
Version	12.2018

La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité. Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds du chantier à mettre en peinture. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

DURIEU S.A.
2bis, rue Charles de Gaulle
91070 BONDOUFLE - FRANCE
Tél. +33 (0)1 60 86 48 70 - Fax +33 (0)1 60 86 84 84



Retrouvez toutes nos solutions sur :
www.owatrol.com