

Fiche technique

Lessive pour bois résineux LATIS N° 1874

N

Correspond à

LIVOS neutre

pour les gens avec des allergies ou avec une sensibilité à l'odeur ou aux produits chimiques.

Destination	Lessive légèrement pigmentée pour le pré-traitement et l'éclaircissement de bois résineux massif neuf, poncé et non jauni avant d'un traitement avec LIVOS Savon à l'huile de coco N° 1875-002 ou Savon à l'huile de coco N° 1875-204 en intérieur. Pas adaptée aux bois feuillus et aux bois tropicaux.
Caractéristiques	Empêche le jaunissement du bois, qui se déroule sous l'effet de la lumière. La couleur claire du bois est maintenue.
Composition complète	De l'eau, dioxyde de titane, cellulose, hydroxyde de calcium, hydrate de potassium, des polysaccharides.
Teinte	Blanc, blanchâtre-transparent en séchant.
Dilution	La lessive est prête à l'emploi.
Application	Appliquer au pinceau en nylon, au pinceau plat ou au rouleau résistant aux bases. Température de mise en œuvre: minimum 12 °C.
Rendement	Environ 0,06 - 0,1l/m ² . Dépendant du pouvoir absorbant du support. Faire un essai préalable pour déterminer le rendement!
Nettoyage	Nettoyer le matériel aussitôt après l'emploi avec de l'eau. Eliminer immédiatement les éclaboussures avec de l'eau.
Temps de séchage	A 23°C et 50% d'humidité relative de l'air: sec au bout de 8 - 12 heures.
Densité	Environ 1,03g/ml.
Précautions d'emploi	Le produit est alcalin. Porter des lunettes de protection appropriés. Eviter le contact avec les yeux et la peau. P302+352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau et au savon. P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P102 À conserver hors de portée des enfants
Elimination	Conformément aux prescriptions administratives locales.
Conditionnement	0,05 l; 0,5 l; 2,5 l; 5 l.
Stockage	Au frais, hors gel et au sec. En emballage d'origine non entamé, se conserve au minimum 2 ans. Bien refermer le récipient entamé. Conseils d'application: voir au verso

Conseils d'application

Lessive pour bois résineux LATIS N° 1874

Préparation	<p>Protéger attentivement l'environnement. Éviter tout contact avec des métaux légers et des métaux non-ferreux.</p> <p>Le support doit être sec, résistant, propre, exempt de graisse et de poussière et sans composants persistants. Pré-ponçage jusqu'au grain 120.</p> <p>Éliminer la poussière de ponçage. Laver des bois riches en résine ou d'autres constituants avec le Diluant KIROS N° 710.</p>
Application	<p>Bien mélanger avant l'emploi.</p> <p>Appliquer Lessive pour bois résineux LATIS N° 1874 à refus et uniformément au pinceau en nylon, au pinceau plat ou au rouleau résistant aux bases. Remuer fréquemment pendant le traitement. Distribuer ou éliminer les surnageants. Laissez bien sécher. Ne pas pénétrer les surfaces avant d'un séchage complet. Post-traitement avec Savon à l'huile de coco LATIS N° 1875-002 ou 1875-204. Voir la fiche technique correspondante.</p> <p>Pour obtenir une surface de haute qualité, ponçage au grain 180-220 après le traitement avec la Lessive pour bois résineux LATIS N° 1874.</p> <p>Portez un masque anti-poussière, enlever toute la poussière de ponçage.</p>
Rénovation	<p>Éliminer entièrement les anciennes finitions abîmées puis même technique d'application que sur bois brut.</p>
Conseils d'utilisation	<p>Pour le nettoyage et l'entretien, user seulement le Savon à l'huile de coco LATIS N° 1875-002 ou 1875-204. Des produits tiers peuvent causer des incompatibilités et une décoloration.</p> <p>Pour obtenir un effet plus clair, user le Savon à l'huile de coco N° 1875-204 (blanc).</p> <p>En cas de bois riche en tanin, des décolorations sont possibles. Faire un essai préalable!</p>

Toutes ces indications sont le résultat de longues années de recherche et d'essais pratiques. Elles s'appuient sur l'état actuel de nos connaissances. La présente fiche technique perd toute validité à la parution d'une actualisation. La dernière version est disponible en ligne: www.livos.de. Cette fiche technique est publiée à des fins d'information et de conseil. Aucun droit juridique ne peut en être déduit. En cas de doute, veuillez vous informer auprès du distributeur, du grossiste ou du fabricant.

Juillet 2015