

Lessive pour bois de résineux AURO N° 401

Fiche technique

Description/Utilisation

Lessive prête à l'emploi, légèrement pigmentée pour la préparation et l'éclaircissement de bois massif de résineux, neuf et poncé, avant un traitement avec la Solution alcaline pour bois AURO N° 403 ou la Solution alcaline blanche pour bois AURO N° 404. Utilisable uniquement à l'intérieur. Ne convient pas pour le traitement de bois de feuillus.

Composition

Eau, hydroxyde de calcium, lessive de potassium, dioxyde de titane, cellulose. Voir notre déclaration actuelle sur www.auro.de/fr.

Nuances

Blanc, transparent-blanc en séchant. Des modifications de couleur peuvent survenir à cause de l'alcalinité du produit et peuvent même varier dans une même espèce de bois. Elles sont à corriger par essais préliminaires.

Utilisation

Etendre au pinceau, à la spatule ou au rouleau en mousse. N'utiliser que des outils résistant aux solutions alcalines.

Temps de séchage dans des conditions normales

Peut être recouvert avec la Solution alcaline pour bois AURO N° 403 ou 404 après environ 4 à 16 heures, en tenant compte de l'aération, de l'humidité ambiante et de la température. Il peut y avoir des variations de temps de séchage dans les cas de taux d'humidité élevée, de baisse de température, de mauvaise aération ou si la quantité de produit utilisé est plus élevée.

Densité: environ 1,05 g/ml

Viscosité: 14 secondes (normes allemandes 4 mm) à 20 °C.

Dilution: prêt à l'emploi; diluable à l'eau.

Consommation: environ 0,1 - 0,15 l/m² dépendant de la porosité du support. Calculer la quantité au cas par cas.

Nettoyage: Enlever immédiatement les éclaboussures. Nettoyer les outils à l'eau avant que le produit ne dessèche.

Conservation: Au frais, hors gel et au sec. Fermer hermétiquement les récipients entamés. Conservation en récipient d'origine fermé: environ 2 ans.

Emballage: Polyéthylène. Mettre les récipients vides dans les parcs à conteneurs.

Élimination des déchets: Laisser se dessécher et mettre aux ordures ménagères. Malgré l'état biodégradable, ne pas mettre à l'égout.

Catégorie de danger: Décapant. Contient de la potasse caustique < 2 %.

Indications et conseils de sécurité

- Température minimale d'utilisation: 12°C.
- Le produit a une réaction alcaline, analogue au mortier de chaux ou de ciment, irritante pour les yeux et la peau.
- Conserver hors de portée des enfants.
- Éviter l'inhalation de poussière ainsi que le contact avec les yeux et la peau.
- En cas de contact avec la peau, rincer à l'eau. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment à l'eau et consulter un médecin.

Recommandations techniques d'application

Lessive pour bois de résineux AURO N° 401

1. SUPPORT

1.1 Supports adéquats

Bois massif de résineux, neuf, non jauni ou poncé jusqu'à ne plus être jauni. En intérieur.

- Ne convient pas pour bois de feuillus.
- Ne convient pas au bois de bout. Risque de gonflement important.
- Ne pas utiliser pour une application au-dessus de sa tête.

1.2 Conditions préalables

- Le support doit être ferme, sec, absorbant, propre, exempt de graisse et sans composants persistants qui risquent de réapparaître.

2. APPLICATION SUR SUPPORTS NON TRAITES

2.1 Préparation du support

- Arrondir les arêtes, nettoyer le support, polir (granulation 120 ou plus fin).
- Enlever soigneusement la poussière de ponçage, p. ex. aspirer.
- Laver les bois riches en résine avec de l'alcool.

2.2 Traitement de base

- Couvrir les parties qui ne sont pas à traiter.
- Porter des gants en caoutchouc et des lunettes de protection.
- Remuer parfaitement la lessive pour bois de résineux AURO et appliquer jusqu'à saturation, dans le sens des fibres du bois, avec des outils résistant aux solutions alcalines. Ne pas verser sur le support.
- Continuer à bien remuer pendant l'utilisation.
- Laisser sécher en profondeur, veiller à l'aération.
- Ne marcher sur les planchers traités qu'après séchage complet.

2.3 Traitement final

- Pour améliorer la qualité du travail, un ponçage intermédiaire est recommandé (granulation 180-220). Porter un masque anti-poussière. Aspirer soigneusement la poussière du ponçage.
- Traiter avec la Solution alcaline pour bois AURO N° 403 ou la Solution alcaline blanche pour bois N° 404, se reporter à la fiche technique correspondante.
- N'utiliser que les solutions alcalines précitées. Des solutions alcalines inadéquates peuvent engendrer des altérations de couleur.

3. APPLICATION DANS UN BUT DE RENOVATION

3.1 Préparation de support

- Eventuellement, enlever les anciennes couches de peinture. Poncer les surfaces usées ou détériorées jusqu'à obtenir un bois intact, non jauni et absorbant.
- Nettoyer et polir puis dépoussiérer la surface.

3.2 Traitement de base: voir point 2.2

3.3 Traitement final: voir point 2.3

* voir fiches techniques correspondantes

Les indications et suggestions figurant dans cette fiche technique sont le résultat de longues années de recherche et d'essais pratiques. Ces indications et ces suggestions poursuivent un but d'information et de conseil, mais ne dispensent pas, pour autant, l'acheteur ou la personne qui utilise le produit de vérifier si ce dernier correspond effectivement à l'utilisation qu'il souhaite en faire. C'est pourquoi, ces indications n'engagent aucune obligation et aucune responsabilité. Le recours à nos conseils professionnels ne saurait donner naissance à un rapport de conseiller à consultant. Les informations figurant dans cette fiche technique perdent leur validité lors de la parution d'une nouvelle version. Etat au 15.08.1999 – 27.09.2013.