

Fiche technique (valable à partir du lot # 80000)

Huile dure ALISA N° 284

nouvelle qualité

Destination	En intérieur, pour les essences de bois de teinte moyenne et foncée telles que le chêne, l'orme, le noyer, le poirier et le mélèze. Ne convient pas aux essences de bois claires telles que le sapin, l'érable, le bouleau et le frêne. Utilisation restreinte à l'intérieur des meubles.
Caractéristiques	Huile d'imprégnation microporeuse et d'élasticité durable. Ravive le veinage du bois. Résistante à la sueur et à la salive conformément à la norme DIN 53160. Agréée pour les jouets conformément à la norme DIN EN 71, Partie 3. Exempt de composés chimiques organiques selon DIN EN 71, partie 9.
Composition complète	Huile de lin, standolie d'huile de lin, standolie d'huile de lin et d'huile de bois, acide silicique, cire micronisée, composants isooliphatiques et siccatifs sans plomb (Mn, Zr).
Teinte	Incolore.
Dilution	Au Diluant SVALOS N° 222.
Application	S'applique au pinceau, au pistolet ou au tampon à une température ambiante supérieure à 12° C.
Rendement	1ère couche: env. 20 à 35 m ² / l, soit 36 ml / m ² . 2ème couche : env. 80 à 150 m ² / l, soit 9 ml / m ² .
Temps de séchage	A 23°C et 50% d'humidité relative de l'air, de 16 à 24 heures.
Nettoyage	Nettoyer le matériel au Diluant SVALOS N° 222 ou au Nettoyant Pinceau LEVO N° 997 aussitôt après l'emploi.
Densité	Environ 0,87 g / ml.
Précautions d'emploi	Veiller à bien aérer pendant et après l'application. Afin d'éviter tout risque d'inflammation spontanée, dû à la teneur en huile de lin du produit, conserver les chiffons, éponges, poussières abrasives etc encore imbibés d'Huile dure ALISA N° 284, à l'abri de l'air dans un récipient métallique hermétiquement fermé ou dans de l'eau jusqu'à leur élimination. Le produit liquide et transformé n'est pas autoinflammable. P 102 Conserver hors de la portée des enfants. P301+P310 En cas d'ingestion: Rincer la bouche. Ne pas faire vomir. Consulter immédiatement un médecin.
Elimination	Conformément aux prescriptions administratives locales.
Conditionnement	0,05 l ; 0,75 l ; 10 l ; 30 l.
Stockage	Au frais et au sec. En emballage d'origine non entamé, se conserve au minimum 2 ans. Bien refermer le récipient entamé après l'emploi.

Conseils d'application

Huile dure ALISA N° 284

- Préparation** Effectuer tout d'abord un ponçage progressif, pour le chêne et l'orme jusqu'au grain de 180, pour les autres essences jusqu'au grain de 240. Le support doit être sec (humidité du bois inférieure à 15%), résistant, absorbant, exempt de graisse et de poussière.
- Application** Appliquer 1 couche grasse d'Huile dure ALISA N° 284 et éliminer le surplus au bout de 30 minutes. Laisser sécher une nuit. Après un délai de séchage de 24 heures, polir au pad grain 280 ou au papier abrasif (grain 400) toutes les surfaces exigeant une plus grande résistance hydrofuge. Passer une deuxième couche très fine d'Huile dure ALISA N° 284 au chiffon. A l'intérieur des meubles n'appliquer qu'une seule couche extrêmement fine.
- Conseils d'utilisation** La deuxième couche d'Huile dure protégera le bois grâce à un film très fin d'une bonne résistance hydrofuge. Veiller à ne pas passer de couches trop épaisses pour éviter qu'elles ne collent et pour obtenir un brillant régulier.
- Tenir compte du fait que les intérieurs de meubles traités avec des produits à l'huile de lin sèchent très lentement, par manque d'oxygène et de lumière, ceci pouvant provoquer une odeur persistante d'huile de lin. Utiliser à cet effet de préférence l'une de nos gommes-laques (LANDIS N° 701, BELOS N° 706), l'Huile naturelle à la cire GORMOS N° 267 ou la Lasure Bois KALDET N° 270.
- En cas de mise en emballage : laisser sécher le meuble imprégné au moins 4 jours, en laissant les portes ouvertes, avant de l'emballer.

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 nous contacter (voir page 1).

Mars 2019