

Fiche technique

Huile d'apprêt DUBNO N° 262

Sans essence d'orange

Destination	En intérieur, pour les boiseries peu sollicitées, en particulier comme protection anti-poussière des plafonds. S'utilise comme couche de fond avant l'application de lasures, cires ou laques de la gamme LIVOS. Ne pas utiliser à l'intérieur des meubles, pour les sols, plans de travail et meubles. En extérieur, pour l'apprêt des bois exotiques.
Caractéristiques	Bon pouvoir pénétrant. Ravive et rehausse la veine naturelle du bois. Testé pour les jouets conformément à la norme DIN EN 71, Partie 3.
Composition complète	Huile de lin, composants isoaliphatiques, siccatifs sans plomb (Mn, Zr).
Teinte	Légèrement jaunâtre.
Dilution	Au Diluant SVALOS N° 292.
Application	Au pinceau, par immersion ou au pistolet (Buse : 0,7 – 1,0 mm ; Pression : 3 bar). Eliminer le surplus au bout de 20 minutes. En cas de températures plus élevées, le séchage étant plus rapide, éliminer l'excédent plus tôt. Après l'application veiller à bien aérer. En application au pistolet : ajouter max. 5 – 10 % de Diluant SVALOS N° 292. En application par immersion : ajouter max. 10 – 20 % de Diluant SVALOS N° 292.
Rendement	Env. 15 m ² au litre non dilué par couche, soit 67 ml / m ² . Meilleur rendement possible selon la nature et l'absorption du support. Faire un essai préalable!
Nettoyage	Nettoyer le matériel au Diluant SVALOS N° 292 aussitôt après l'emploi.
Temps de séchage	A 23°C et 50% d'humidité relative de l'air : 8 à 12 heures pour la première couche, environ 24 heures pour les couches suivantes.
Densité	Environ 0,84 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 végétale du produit, conserver les chiffons, éponges, poussières abrasives etc. encore imbibés d'Huile d'apprêt DUBNO No 262, à l'abri de l'air dans un récipient métallique hermétiquement fermé ou dans de l'eau et procéder à leur élimination. Le produit proprement dit n'est pas autoinflammable. P102 Tenir hors de portée des enfants. P301+P310 EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir. Appeler immédiatement un médecin. EUH066 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.
Elimination	Conformément aux prescriptions administratives locales.
Conditionnement	0,75 l; 2,5 l; 5 l; 10 l; 30 l; 200 l.
Stockage	Au frais et au sec. En emballage d'origine non entamé, se conserve au minimum 4 ans. Bien refermer le récipient après usage.

Conseils d'application

Huile d'apprêt DUBNO N° 262

Préparation du bois	Le support doit être sec (humidité du bois inférieure à 15% en général mais ne devant pas dépasser 12% pour les feuillus européens), résistant, absorbant, propre et dépoussiéré.
Application en intérieur	Appliquer la 1 ^{ère} couche très grassement et sur les supports très absorbants (par ex sur le bois de bout) faire l'application « humide sur humide » ou passer au moins 2 couches. Après l'application, laisser sécher 20 à 30 minutes puis éliminer le surplus d'huile à l'aide d'un pinceau sec ou d'un chiffon non pelucheux afin d'obtenir une surface uniforme.
Application d'apprêt en extérieur	Selon le pouvoir absorbant du bois, appliquer une couche plus ou moins grasse d'huile DUBNO N° 262 et, le cas échéant, éliminer le surplus d'huile au bout de 20 à 30 minutes. Effectuer un égrenage intermédiaire. Les bois risquant de bleuir devront être traités avec l'Apprêt Bois extérieur ADAO N° 259. En finition, appliquer plusieurs couches de Lasure Bois KALDET N° 270, de Lasure Intempéries KALDET N° 281 ou de Laque VINDO N° 629 ou N° 650.
Application sur d'anciennes finitions	<p>Préparation</p> Éliminer entièrement les anciennes finitions filmogènes (peintures à l'huile, laques, peintures épaisses) et cires par décapage ou ponçage. Dans le cas d'anciennes finitions microporeuses, bien nettoyer, égrener éventuellement et vérifier le pouvoir absorbant du support.
	<p>Application</p> Même technique d'application que sur support brut. Tenir compte éventuellement de la réduction du pouvoir absorbant du support. En extérieur, une couche d'apprêt n'est nécessaire que si le bois a été très endommagé par les intempéries.
Conseils d'utilisation	<p>L'huile d'apprêt DUBNO N° 262 ne contient aucune protection préventive contre les champignons de bleuissement.</p> <p>Dans le cas de fenêtres neuves, après l'application de l'apprêt, passer une couche très fine de Lasure Bois KALDET N° 270 sur la feuillure. Les joints en silicone ne seront appliqués qu'après séchage complet. Ne pas appliquer d'huile d'apprêt DUBNO N° 262 ni d'autres produits de la gamme LIVOS sur le silicone !</p> <p>En cas d'application par immersion, ajouter du Diluant SVALOS N° 292 à raison de 20 à 50% selon l'essence du bois, afin d'obtenir une consistance optimale d'application.</p> <p>Faire des essais préalables sur les bois riches en tanin (notamment sur le chêne) ainsi que sur les bois décapés, poncés, teintés ou prétraités, des altérations de teinte pouvant apparaître dans un délai d'une semaine. Ne pas utiliser sur les bois fruitiers.</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.

Janvier 2016