

## Fiche technique

# Huile d'apprêt DUBNO N° 261

<b>Destination</b>	Pour les bois peu sollicités, en particulier comme protection anti-poussière des lambris de plafonds. S'utilise en 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.
<b>Caractéristiques</b>	Microporeux et élastique, ce produit laisse respirer le bois, est perméable à la vapeur et pénètre bien en profondeur. Ravive et rehausse la veine naturelle du bois. Testé conformément à la norme DIN EN 71, Partie 3. L'Huile d'apprêt DUBNO N° 261 a reçu la note <b>Très bien</b> dans la revue écologique « Ökotest : Ratgeber Bauen, Wohnen, Renovieren » ( Spécial « Construction, habitat, rénovation »), numéro 4 / 2002.
	 <p>Tous les produits LIVOS sont élaborés selon un cahier complet de critères dans le respect de la santé et de l'environnement et soumis à de nombreux tests pour une qualité technique optimale. Nous déclarons intégralement la composition de tous nos produits. Notre production respectueuse des ressources naturelles est certifiée en particulier par l'Association ARGE kdR e. V.</p>
<b>Composition complète</b>	Huile de lin, composants isooliphatiques, essence d'orange, siccatifs sans plomb et huiles essentielles de romarin.
<b>Teinte</b>	Légèrement jaunâtre (Indice de coloration env. 4 à 5 selon Gardner).
<b>Dilution</b>	Au Diluant SVALOS N° 222.
<b>Application</b>	Au pinceau, par immersion ou au pistolet.
<b>Rendement</b>	15 m <sup>2</sup> au litre non dilué par couche, soit 67 ml / m <sup>2</sup> . Meilleur rendement possible selon la nature et l'absorption du support. Faire un essai préalable!
<b>Nettoyage</b>	Nettoyer le matériel au Diluant SVALOS N° 222 ou au Nettoyant Pinceau LEVO N° 996 aussitôt après l'emploi.
<b>Temps de séchage</b>	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.
<b>Densité</b>	Environ 0,84 g / ml.
<b>Précautions d'emploi</b>	<p>Afin d'éviter tout risque d'inflammation spontanée, dû à la teneur en huile végétale du produit, conserver les chiffons, pads de polissage, éponges, poussières abrasives etc. encore imbibés d'Huile d'apprêt DUBNO N°261, à l'abri de l'air dans un récipient métallique hermétiquement fermé ou dans de l'eau et procéder à leur élimination.</p> <p>Le produit proprement dit n'est pas autoinflammable. Contient du limonène. S 2 Conserver hors de la portée des enfants. S 62 En cas d'ingestion, ne pas faire vomir : consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Pour la Suisse : Hors classe de toxicité OFSP T N° 71665</p>
<b>Elimination</b>	Conformément aux prescriptions administratives locales.
<b>Conditionnement</b>	0,25 l; 0,75 l; 2,5 l; 5 l; 10 l; 30 l; 200 l.
<b>Stockage</b>	Au frais et au sec. En emballage d'origine non entamé, se conserve au minimum 3 ans. Bien refermer le récipient après usage.  Conseils d'application: voir au verso

## Conseils d'application

# Huile d'apprêt DUBNO N° 261

<b>Préparation du bois</b>	Le support doit être sec (humidité du bois inférieure à 15% mais ne devant pas dépasser 12% pour les feuillus européens), résistant, absorbant, propre et dépoussiéré. Au préalable, bien broser les bois riches en résine avec le diluant SVALOS N° 222 et les bois exotiques avec le diluant KIROS N° 710.
<b>Application en intérieur</b>	Appliquer généreusement l'huile d'apprêt afin d'obtenir une bonne pénétration en profondeur et une saturation uniforme. Sur les supports très absorbants (par ex sur bois de bout ), laisser sécher la première couche 24 heures avant d'appliquer une seconde couche. Pour obtenir une surface d'un brillant uniforme, 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. En produits de finition, utiliser les cires d'abeille, les lasures ou les laques de la gamme LIVOS.
<b>Application sur d'anciennes finitions</b>	<b>Préparation</b> Eliminer entièrement les anciennes finitions filmogènes (peintures à l'huile, laques, enduits épais) et cires par décapage ou ponçage. Dans le cas d'anciennes finitions microporeuses, bien nettoyer, poncer éventuellement et vérifier le pouvoir absorbant du support. <b>Application</b> 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.
<b>Conseils d'utilisation</b>	L'Huile d'apprêt DUBNO N° 261 ne contenant aucune protection préventive contre les champignons de bleuissement, pour un apprêt de bois extérieurs sujets au bleuissement utiliser l'Apprêt Bois extérieurs ADAO N° 259. Dans le cas de fenêtres neuves, après l'application de l'apprêt, passer une couche très fine de Lasure Intempéries KALDET N° 281 sur la feuillure. Les joints en silicone ne seront faits qu'après séchage complet. Ne pas appliquer d'Huile d'apprêt DUBNO N° 261 ni d'autres produits de la gamme LIVOS sur le silicone !  Pour le chêne, utiliser l'Huile d'apprêt LINUS N° 233.  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.

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. 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.