


Fiche technique

Apprêt Bois extérieurs ADAO N° 259

Destination	Pour tous les bois massifs extérieurs absorbants, sujets au bluissement.
Caractéristiques	Microporeux, cet apprêt pénètre bien en profondeur. Légère couleur miel. Testé conforme à la norme DIN EN 71, Partie 3, agréé pour les jouets. La résistance accrue du bois aux champignons de bluissement a été testée, en laboratoire et à l'extérieur, et attestée par un institut indépendant, selon la norme DIN EN 152, Partie 1, en référence à la norme RAL GZ 830. Ne présente aucun risque pour la santé si l'utilisation se fait conformément aux prescriptions.
	 <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>
Composition complète	Huile de lin, composants isoaliphatiques, essence d'orange, siccatifs sans plomb et extraits d'herbes.
Teinte	Légèrement jaunâtre (indice de coloration 4 à 5 selon Gardner).
Dilution	Au Diluant SVALOS N° 222.
Application	S'applique au pinceau, au pistolet ou par immersion à une température supérieure à 12°C et par temps sec.
Rendement	Env. 15 m ² au litre, soit 70 ml / m ² .
Nettoyage	Nettoyer le matériel au Diluant SVALOS N° 222 ou au Nettoyant Pinceau LEVO N° 996 aussitôt après l'emploi.
Temps de séchage	A 23° C et 50% d'humidité relative: 48 heures.
Densité	0,84 g / ml environ.
Précautions d'emploi	<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'Apprêt Bois extérieurs ADAO N° 259, 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.</p>
Elimination	Conformément aux prescriptions administratives locales.
Conditionnement	0,05 l; 0,75 l; 2,5 l; 5 l; 10 l; 30 l; 200l.
Stockage	Au frais 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

Apprêt Bois extérieurs ADAO N° 259

Préparation du bois brut	Le bois doit être sec (humidité du bois inférieure à 15%), résistant, absorbant, propre et dépoussiéré.
Application	Appliquer et éliminer le surplus visible d'huile au bout de 20 à 30 minutes. Laisser sécher 48 heures avant d'égrener. Effectuer une finition avec la Lasure Intempéries KALDET N° 281, la Laque VINDO N° 629 ou encore la Peinture Intempéries AMELLOS N° 674.
Comme protection anti-bleuissement	Selon le pouvoir absorbant du bois, appliquer l'Apprêt Bois extérieurs ADAO N° 259 plus ou moins grassement mais bien saturer afin d'obtenir la protection souhaitée.
Application sur d'anciennes finitions	<p>Préparation : Les anciennes finitions filmogènes, telles que peintures à l'huile, laques ou revêtements épais doivent être entièrement éliminées par ponçage ou décapage. Les anciennes finitions microporeuses seront nettoyées et éventuellement légèrement poncées, contrôler leur pouvoir absorbant.</p> <p>Application: Procéder de la même façon que sur bois brut.</p>
Conseils d'utilisation	<p>Faire toujours des essais préalables ! Toujours bien aérer pendant l'application et le séchage ! Ce traitement primaire nécessite une finition ultérieure: utiliser à cet effet l'une des lasures ou laques de la gamme LIVOS.</p> <p>Dans le cas de fenêtres neuves, la feuillure doit, après l'application de l'Apprêt Bois extérieurs, être recouverte très finement d'une couche de Lasure Intempéries KALDET N° 281.</p> <p>N'appliquer le silicone qu'après séchage complet de la finition.</p> <p>Ne pas recouvrir le silicone d'Apprêt Bois extérieurs ADAO N° 259 ou d'autres produits de la gamme LIVOS.</p> <p>Pour le chêne, utiliser l'Huile d'apprêt Chêne LINUS N° 233.</p> <p>Il est recommandé de faire des essais préalables sur les bois décapés, poncés ou prétraités, des décolorations pouvant apparaître dans les 8 jours suivant l'application.</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.

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.