

## Notice technique Lasure pour clôtures



La lasure pour clôtures DUPLI-COLOR est une peinture pour bois résistant aux intempéries pour l'extérieur. Sans biocides. Pour toutes les constructions en bois en extérieur telles que les clôtures en bois, les portes de garage, les palissades, les pergolas, les abris de jardin, les étables, les pilotis, etc.

### Qualité et caractéristiques

- Exempt de substances biocides
- Sans odeur
- Peut être diluée dans l'eau
- Pour l'extérieur

### Caractéristiques physiques et chimiques

- **Base du liant :** Dispersion synthétique
- **Coloris :** brun
- **Brillance :** avec un angle de mesure de 60° selon DIN 67530 non pertinent
- **Rendement :**  
Selon le support  
5 l suffisent pour environ 50 m<sup>2</sup>
- **Séchage (à 20°C, humidité relative de 65 %) :**  
Sec au toucher : après 2 heures environ.  
Recouvrable : après 4 heures environ.  
Le temps de séchage dépend de la température ambiante, de l'humidité relative et de la porosité du bois.
- **Conservation/stockage :**  
5 ans pour un stockage conforme (=10°C à 25°C, humidité relative max. de 60 %) dans le contenant d'origine fermé.  
Ne pas stocker à une température inférieure à 5°C !
- **Emballage/contenance :**  
Contenant en plastique de 5 l

### Environnement et réglementation

**Respect de l'environnement :** Les produits European Aerosols sont 100% exempts de métaux lourds et utilisent des propulseurs garantis sans HCFC depuis 1977. Les capuchons et les emballages sont issus de matériaux recyclés.

**Traitement des déchets :** Seuls les aérosols vides doivent être portés au recyclage. Les contenants non vides doivent être apportés dans un centre de collecte spécifique.

**Étiquetage réglementaire :** Tous les produits European Aerosols respectent les dispositions en matière d'étiquetage prévues par la Directive 1999/45/EG. Tous les aérosols correspondent au TRGS 200 et TRG 300 ainsi qu'à la Directive 75/324/EWG dans sa variation actuelle.



### Mode d'emploi

#### Préparation du support :

Pour assurer une bonne adhérence et un revêtement parfait, il convient de préparer le support tel que décrit ci-dessous :

- Les surfaces à peindre doivent être propres, sèches, exemptes de poussière et de graisse et solides.
- Nettoyer et poncer les anciennes couches de peinture si elles sont intactes (par ex. solution caustique en poudre), sinon, décapier avec un décapant à peinture.
- Retirer les couches écaillées et qui se décollent sans laisser de résidus.
- Support : utiliser l'imprégnateur bois DUPLI-COLOR pour la prévention contre les attaques fongiques ou pour le revêtement de composants en contact direct avec le sol.
- La température minimale d'application pour le matériel et la zone environnante est de 8°C

#### Application de la lasure :

- Toujours bien remuer avant utilisation.
- Peinture (avec un pinceau à lasure)
- 2 couches pour un résultat optimal (non diluée)
- La couleur propre du bois joue sur la teinte de la lasure, il est recommandé de réaliser une couche d'essai.
- Nettoyer minutieusement les outils à l'eau chaude et au savon immédiatement après utilisation.

**Conseils pour un résultat optimal :**

- Poncez, nettoyez et peignez toujours le bois dans le sens des veines.
- Pour obtenir une couche naturelle et uniforme, appliquer plusieurs couches fines plutôt qu'une couche épaisse.
- Respecter des temps de séchage de 4 heures entre chaque couche.

**Références de commande**

---

**Non-responsabilité**

---

La présente fiche technique informe sans engagement sur les caractéristiques du produit suivant le niveau actuel de la technique. Nos consignes de mise en œuvre doivent être ajustées en fonction des conditions locales et des matières et appareils utilisés. Veuillez également observer les droits de protection industrielle applicables. Tous droits réservés.

Version : 13 mars 2018

Cette version annule toutes les versions publiées antérieurement.

Date d'impression: 01.05.2024

European Aerosols GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | [info-de@european-aerosols.com](mailto:info-de@european-aerosols.com)