

Notice technique lasure de protection pour bois



DUPLI-COLOR Le spray est une lasure à couche mince contenant des solvants, pour l'entretien du bois à pores ouverts et hydrofuge.

Il offre une protection contre les intempéries et embellit le bois à l'intérieur et à l'extérieur.

Bien adapté pour une utilisation sur tous les types de bois, par ex. sur les clôtures, les pergolas, les abris de jardin, les carports, les portes, les fenêtres, les portes etc.

Qualité et propriétés

- - 2 en 1 : Sous-couche et lasure
 - Adapté pour tous les types de bois (en cas d'utilisation conforme)
 - La respiration naturelle du bois est conservée
 - Orientation et force de pulvérisation réglables individuellement
 - Protection durable par tous les temps
 - À pores ouverts et respirant
 - Déperlant
 - Résistant aux UV
 - Ne contient pas de cire
 - Rendement élevé : jusqu'à 4 m² / boîte de 500ml
 - Jusqu'à 3 ans de protection longue durée (en fonction de la construction, des conditions météorologiques et de l'utilisation conforme)

Données physiques et chimiques

- **Base du liant** : résine alkyde
- **Coloris** : diverse
- **Odeur** : Solvants
- **Rendement** :
En fonction de la consistance et de la couleur du sol : 500 ml suffisent pour 2 - 4 m².
- **Séchage (à 20°C, humidité relative de 50 %) :**
Sec au toucher : après 4-6 heures environ
Recouvrable : après 24 heures environ
Le temps de séchage dépend de la température ambiante, de l'humidité relative et de l'épaisseur de couche appliquée.
- **Conservation** :
10 ans à partir de la date de production, en cas de stockage conforme (température de 10 °C à 25 °C, humidité relative maximale de 60 %)
- **Taille** : volume nominal maximal 500 ml

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.

Etiquetage 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

Application :

Lisez et observez toujours attentivement les textes de mise en garde avant d'utiliser le produit !

- La température d'application se situe entre 15 °C et 25 °C.
- Les supports doivent être solides, propres, stables, secs, exempts de graisse, de cire et de films de peinture.
- Poncer les parties en bois altérées par les intempéries et poncer les anciennes couches de lasure.
- Ne pas utiliser pour l'extérieur l'incolore comme unique couche.
- Bien secouer pendant 2 minutes avant utilisation, puis faire une pulvérisation de test.
- Distance env. 25 cm.
- Pulvériser au moins deux couches en croisement.
- Ne pas recouvrir avec de la peinture acrylique.
- Attention : Une brume de pulvérisation se forme.

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.

Cette version annule toutes les versions publiées antérieurement.

Date d'impression: 05.05.2024

European Aerosols GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | info-de@european-aerosols.com