

Notice technique Huile pour teck



L'huile pour teck DUPLI-COLOR offre une excellente protection contre les intempéries ; elle a un effet imprégnant, ravive le bois gris et souligne le caractère naturel du bois. Elle est parfaite pour entretenir et protéger tous les types de bois dans le jardin.

Idéale pour les éléments en bois dur (teck, bangkirai, mélèze, etc.) tels que les lames pour terrasse, pergolas, clôtures brise-vue, carports, etc.

Qualité et caractéristiques

- Action en profondeur
- Déperlant et résistant aux intempéries
- Ravive le bois gris
- Facile à appliquer

Caractéristiques physiques et chimiques

- **Base du liant :** Vernis à l'huile de lin
- **Coloris :** teck transparent
- **Brillance :** avec un angle de mesure de 60° selon DIN 67530 non pertinent
- **Rendement :** selon l'épaisseur de couche, 1 l suffit pour environ 11 m²
- **Séchage (à 20°C, humidité relative de 65 %) :**
Sec au toucher : après 8 heures environ.
Recouvrable : après env. 1 à 4 heures.
Le temps de séchage dépend de la température ambiante, de l'humidité relative et de la porosité du bois.
- **Température optimale d'application :**
Température de l'objet 10 - 25°C
- **Nettoyage des outils de travail :** immédiatement après utilisation, à l'eau et éventuellement au produit vaisselle
- **Conservation/stockage :**
5 ans pour un stockage conforme (=10°C à 25°C, humidité relative max. de 60 %) dans le contenant d'origine fermé.
Stocker à l'abri du gel !
- **Emballage/contenance :**
Boîtes métalliques 1 litre

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 :

- Le support doit être poncé, solide, sec, propre et exempt de graisse, de cire et de rouille.

Peinture :

- Toujours bien remuer avant et pendant l'utilisation.
- La température de l'objet et ambiante doit se situer entre +10 et +25°C.
- Appliquer à l'aide d'un pinceau (poils naturels) en 2 étapes de travail dans le sens des veines.
- Retirer l'excédent d'huile de la surface à l'aide d'un chiffon propre.
- Prêt à l'emploi. Diluer avec de l'eau si besoin.

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 : 5 septembre 2013

Cette version annule toutes les versions publiées antérieurement.

Date d'impression: 04.05.2024

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