

Notice technique Peinture pour sol Aqua



La peinture pour sol Aqua DUPLI-COLOR est une peinture universelle pour tous les types de sols. Vernis et sous-couche en un seul produit. Idéale pour toutes les surfaces de sol intérieures et extérieures fortement sollicitées.

Supports possibles : supports minéraux tels que les surfaces liées au ciment et à la chaux (par ex. chapes, plâtre, béton, maçonnerie, pierre naturelle). Ne convient pas aux sols de garages !

Qualité et caractéristiques

- résistant à l'abrasion et au jaunissement
- pour l'intérieur et les extérieurs protégés
- facile à appliquer
- séchage rapide
- écologique, sans odeur
- à base d'eau

Caractéristiques physiques et chimiques

- **Base du liant :** Dispersion acrylique, à base d'eau
- **Coloris :** divers
- **Odeur :** neutre
- **Rendement :**
750 ml pour env. 6 m²
2,5 l pour environ 20 m²
5 l pour environ 40 m²
- **Séchage (à 20°C, humidité relative de 65 %) :**
Sec au toucher : après 2 heures environ.
Recouvrable : après 12 heures environ.
Le temps de séchage dépend de la température ambiante, de l'humidité relative et de la porosité du support.
- **Nettoyage des outils de travail :** immédiatement après utilisation avec de l'eau
- **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 :**
Boîtes métalliques 750 ml, 2,5 l et 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 :

- Le support doit être solide, sec, propre, solide et exempt de graisse.
- Retirer complètement le coulis de ciment, les dépôts de calcaire, les couches d'oxyde ou les agents de démoulage et rincer abondamment.
- Laisser sécher les nouvelles surfaces de béton pendant au moins 4 à 6 semaines.

Traitement :

- Toujours bien remuer avant utilisation.
- La température de l'objet et ambiante doit se situer aux alentours de +7°C.
- Au pinceau ou au rouleau
- Sous-couche avec peinture pour sol Aqua, diluée avec environ 10 % d'eau (10 ml à 100 ml de peinture).
- Couche intermédiaire avec peinture pour sol Aqua, diluée avec environ 5 % d'eau (5 ml à 100 ml de peinture).
- Couche de finition avec peinture pour sol Aqua non diluée.
- Avant chaque couche, poncer légèrement, et nettoyer le support après séchage.

Rénovation :

- Poncer et nettoyer soigneusement les anciennes couches bien conservées et repeindre tel que décrit sous « Couche de finition ». Enlever complètement les anciennes couches écaillées et non durables (décapage, ponçage)

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 : 28 mars 2018

Cette version annule toutes les versions publiées antérieurement.

Date d'impression: 28.04.2024

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