

## Notice technique Sous-couche universelle Aqua



La sous-couche universelle Aqua DUPLI-COLOR à base d'eau pour une adhérence optimale des couches de peinture ultérieures. Idéale comme apprêt pour les travaux de peinture et de rénovation par ex. sur les meubles, portes, fenêtres, etc.

Supports possibles : Bois, métal (fer, acier, zinc), plastiques à peindre, plâtre, béton, maçonnerie

### Qualité et caractéristiques

- Facile à appliquer
- Bon pouvoir couvrant
- Séchage rapide
- Faible odeur
- Écologique
- À base d'eau

### Caractéristiques physiques et chimiques

- **Base du liant** : À base d'eau
- **Coloris** : gris
- **Odeur** : neutre
- **Brillance** : avec un angle de mesure de 60° selon DIN 67530 non pertinent
- **Rendement** :  
250 ml suffisent pour env. 2,5 - 3 m<sup>2</sup>  
750 ml suffisent pour env. 7,5 - 9 m<sup>2</sup>
- **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 bois.
- **Température optimale d'application** :  
Température de l'objet min. 7°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.  
Ne pas stocker à une température inférieure à 5°C !
- **Emballage/contenance** :  
Boîtes métalliques 250 et 750 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.

**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 sec, propre et exempt de graisse et de rouille.
- Retirer les anciennes couches écaillées et qui se décollent.
- Comblir les petites fissures avec une spatule adaptée.
- Nettoyer les surfaces zinguées avec un nettoyant pour zinc ou ménager.
- Prétraiter le bois brut avec un fond d'imprégnation

#### Peinture :

- Toujours bien remuer avant utilisation.
- La température de l'objet et ambiante doit se situer aux alentours de +7°C.
- Au pinceau, au rouleau ou au pulvérisateur (ajuster la viscosité de la peinture)
- Couche de base avec cette sous-couche Aqua  
Couche de finition avec un vernis à l'eau non dilué.
- Avant chaque couche, poncer légèrement, et nettoyer le support après séchage.

## 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 : 11 avril 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](mailto:info-de@european-aerosols.com)