

Notice technique bombe feuille d'or/feuille d'argent



Peinture acrylique décorative, séchant rapidement avec un aspect similaire à la feuille d'or ou d'argent. Aspect de métal précieux très brillant avec une qualité résistant au frottement : donc également adaptée à un usage extérieur.

Utilisation sur métal, verre, céramique, pierre, bois, papier, carton et bien d'autres supports. Utilisations possibles : cadres photos/miroir, meubles, plinthes décoratives/murales, panneaux, décorations etc.

La brillance optimale est obtenue sur un fond blanc. Nous vous recommandons donc de passer une première couche de primaire à effet DUPLI-COLOR, coloris blanc réf. art 156366.

Qualité et caractéristiques

- Qualité acrylique supérieure
- Haute brillance
- Rendement élevé
- Très bon pouvoir couvrant
- Excellente adhérence sur de nombreux matériaux
- Belle transition, surface lisse
- Séchage rapide
- Adapté à la peinture et à la réparation d'objets pour l'intérieur et l'extérieur
- Résiste au frottement
- Résistant aux effets du mauvais temps, ne décolore pas et résistant aux UV
- Résistant aux rayures, aux coups et aux chocs

Caractéristiques physiques et chimiques

- **Base du liant** : polymères de mélange d'acrylate
- **Coloris** : diverses nuances dorées et argentées
- **Odeur** : odeur de solvant
- **Brillance** : brillant en angle de mesure 60° selon DIN 67530 : 80 GE
- **Rendement** :
en fonction de l'état et de la couleur du support,
400 ml couvrent env. 1,0 à 2,0 m²
- **Séchage (à 20°C, humidité relative de 50%)** :
Hors poussière : après 10 minutes
Sec au toucher : après 30 minutes
Séchage complet : après 2 heures
Peut être poli : après 48 heures
Le temps de séchage dépend de la température ambiante, de l'humidité relative et de l'épaisseur de la couche appliquée.
- **Résistance thermique** : jusqu'à 80°C
- **Conservation/stockage** :
10 ans pour un stockage conforme (=10°C - 25°C, humidité relative max. de 60 %)
- **Emballage/contenance** :
bombe aérosol, volume nominal maximal 400 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

- Éliminer la rouille et la salissure, sous-couler si nécessaire.
- La surface doit être propre, sèche et exempte de graisse.
- Masquer les surfaces qui ne doivent pas être peintes.
- Si nécessaire, passer une première couche de primaire à effet blanc DUPLI-COLOR.
- Secouer la bombe pendant 2 à 3 minutes avant utilisation.
- Faire un essai et vérifier la compatibilité sur un endroit non visible.
- Appliquer plusieurs couches fines en les croisant et en respectant une distance de 25 cm environ.
- Ne pas pulvériser sur des peintures à base de résine synthétique !

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 : 7 janvier 2010

Cette version annule toutes les versions publiées antérieurement.

Date d'impression: 19.01.2024

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