

Notice technique bombe aérosol Terracotta



La bombe aérosol Terracotta DUPLI-COLOR est une peinture acrylique à séchage rapide avec une structure de surface spécifique, rugueuse pour la création d'effets terre cuite très réalistes.

Adaptée à presque toutes les surfaces, comme par ex. le métal, le bois, le verre, la pierre, la céramique, le carton et de nombreux plastiques durs pouvant être peints.

Utilisez la sous-couche plastique DUPLI-COLOR, réf. art. 557163 comme primaire d'accrochage sur les plastiques.

[Ici](#), vous accédez au film correspondant.

Qualité et caractéristiques

- Peinture nitrocellulosique de qualité supérieure avec une structure de surface spécifique, rugueuse
- Excellente adhérence et pouvoir couvrant
- Belle transition
- Séchage rapide
- Adapté à la peinture et à la réparation d'objets pour l'intérieur et l'extérieur
- Résistant aux influences météorologiques
- Très bonne résistance des couleurs (ne décolorent pas, résistent aux UV)
- Recouvrable sans problème

Caractéristiques physiques et chimiques

- **Base du liant** : nitrocellulose
- **Coloris** : en fonction du coloris
- **Odeur** : odeur de solvant
- **Brillance** : mat en angle de mesure 60° selon DIN 67530 : GE non mesurable car surface structurée
- **Rendement** : en fonction de l'état et de la couleur du support, 150 ml couvrent env. 0,3 à 0,5 m²
400 ml couvrent env. 0,8 à 1,2 m²
- **Séchage (à 20°C, humidité relative de 50%)** :
Hors poussière : après env. 10 minutes
Sec au toucher : après env. 50 minutes
Dur : après env. 3 heures
Le temps de séchage dépend de la température ambiante, de l'humidité relative et de l'épaisseur de 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 150 ml ou 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

Préparation du support :

- Éliminer la saleté et la graisse de la surface, enlever la rouille des métaux.
- Appliquer la sous-couche plastique DUPLI-COLOR par principe sur les pièces en plastique, la sous-couche universelle sur les autres supports.
- Mastiquer les surfaces non planes et les poncer. Laisser sécher.

Peinture :

- La surface doit être propre, sèche et exempte de graisse.
- Masquer les surfaces qui ne doivent pas être peintes.
- Secouer la bombe pendant 3 minutes avant utilisation.
- Appliquer la peinture à effet en plusieurs couches fines à intervalles de 3 à 5 minutes.
- Distance de pulvérisation : env. 25 cm.
- La bombe Terracotta peut être recouverte de toutes les peintures de finition DUPLI-COLOR. En fonction de l'épaisseur de couche appliquée, il faut cependant compter sur une réduction de l'intensité de la structure.
- 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: 05.05.2024

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