

Notice technique bombe diamant



Des teintes colorées et aux reflets argentés en qualité couvrante et transparente. Pour une utilisation professionnelle, mais aussi à la maison et dans les loisirs.

La bombe diamant DUPLI-COLOR est adaptée à la mise en peinture du verre, de la céramique, de la pierre, des métaux ainsi que de toute surface recouverte de peinture acrylique ou nitrocellulosique. Peut également être pulvérisée sur du bois sous-couché ou peint, sur du carton, du papier et des plastiques à peindre sous certaines conditions.

L'effet obtenu peut fortement varier en fonction de la couleur de fond et de l'épaisseur de couche appliquée. Parfait pour des créatifs pleins d'imagination !

Si vous souhaitez conserver votre objet peint pendant longtemps, nous vous recommandons de le protéger avec une couche de bombe Zapon DUPLI-COLOR réf. art. 467264 très brillante.

Qualité et caractéristiques

- Qualité nitrocellulosique supérieure
- Excellente adhérence
- Belle transition, surface lisse
- Séchage rapide
- Adapté à la mise en peinture 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** : nitrocellulose
- **Coloris** : en fonction du coloris
- **Odeur** : odeur de solvant
- **Brillance** : non mesurable en angle de mesure 60° selon DIN 67530, car surface rugueuse
- **Rendement** : en fonction de l'état et de la couleur du support, 12 ml couvrent de petites surfaces
150 ml couvrent env. 0,4 à 0,6 m²
200 ml env. 0,5 à 0,7 m²
400 ml env. 1,0 à 1,5 m²
- **Séchage (à 20°C, humidité relative de 50%)** :
Hors poussière : après env. 10 minutes
Sec au toucher : après env. 60 minutes
Recouvrable de vernis incolore : après env. 10 minutes
Séchage complet : après 24 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 %).
Comportement à la sédimentation : non survenu
- **Emballage/contenance** : feutre de retouche de 12 ml ou bombe aérosol d'un volume nominal de 150 ml, 200 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.

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

Application

- Éliminer les anciennes peintures et la rouille non adhérentes.
- La surface doit être propre, sèche et exempte de graisse.
- Masquer les surfaces qui ne doivent pas être peintes.
- Si nécessaire, sous-coucher avec le primaire d'accrochage DUPLI-COLOR.
- Secouer la bombe pendant 3 minutes avant utilisation.
- Faire un essai et vérifier la compatibilité sur un endroit non visible.
- Appliquer plusieurs couches fines à intervalles de 2 minutes en respectant une distance de 25 cm.
- Ne pas pulvériser sur des peintures à base de résine synthétique !
- L'effet diamant recherché dépend largement de la couleur de la peinture et du support. Le coloris argent transparent permet d'obtenir l'effet d'un objet peint ou coloré par pulvérisation. Le même effet peut être obtenu avec l'effet diamant couvrant en marine, doré et bleu nuit sur des objets non peints.
- Pour une protection durable, nous vous recommandons de recouvrir la bombe effet du vernis incolore DUPLI-COLOR Zapon.
- Pour obtenir l'effet escomptée, utiliser un apprêt blanc pour Diamant Gold et pour les autres nuances un apprêt noir.

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 : 22 décembre 2017

Cette version annule toutes les versions publiées antérieurement.

Date d'impression: 29.04.2024

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