

DUPLI-COLOR COLOR SPECIAL METALLIC LOOK

Fiche Technique



DUPLI-COLOR METALLIC LOOK est un vernis à séchage rapide avec des pigments à effets spéciaux. Peut être utilisé sur des surfaces de tous types, p. ex. métal, bois, pierre, verre, céramique, papier, carton. Qualité d'acrylique haut de gamme. La teinte argent est également disponible en qualité résine synthétique.

N° comm.: 651533, 671227, 651540

Qualité & propriétés

Qualité haut de gamme
Très bon pouvoir couvrant
Brillance durable, peut être poli après le vernissage de finition avec le spray DUPLI-COLOR Zapon ou 2 couches de vernis transparent
Adhérence exceptionnelle
Séchage rapide
Bon écoulement, surface lisse, dureté de surface élevée tout en offrant une bonne élasticité
Résistant à l'essence sous certaines conditions
Après application d'une couche de finition avec un vernis transparent résistant aux intempéries
Très bonne stabilité des couleurs (résistant à la lumière, ne jaunit pas)
Résistant aux rayures, aux chocs et aux coups

Données physiques & chimiques

Base:

- Résine acrylique
- Résine alkyde

Nom de la couleur:

- lilas bleu
- noir
- argent

Finition: semi-matte GU
Efficacité:

- 400 ML – 1.0 m²
- 400 ML – 0.8 - 1.2 m²

Sec au toucher: 30 min
Sec hors poussière: 10 min
Recouvrable: 30 min
Surfaces: metal, stone, glass, wood, glass, coatable plastics etc
Température de fonctionnement minimale: 10 °C
Température de fonctionnement maximale: 25 °C
Point d'inflammabilité: n.a.
Stabilité de stockage: 10 m
Contenu: 400 ML

Mode d'emploi

Le support doit être propre, exempt de rouille et de graisse.

Avant utilisation, bien agiter la bombe pendant 3 minutes.

La distance de pulvérisation doit être d'env. 20 à 30 cm.

Pulvériser plusieurs couches fines à un intervalle de 3 à 5 minutes.

Vitrifier impérativement avec un vernis transparent après au moins 30 minutes de séchage. Sinon, les particules d'aluminium du vernis métallisé seront attaquées par l'environnement et les intempéries.

Ne pas pulvériser sur des surfaces vernies à l'aide de résines synthétiques !

Sain pour l'environnement

European Aerosols s'engage à appliquer des formules sans ingrédients restreints ou critiques et à obtenir les meilleures performances possible. Les bouchons et les emballages sont fabriqués à partir de matériaux recyclables.

Élimination

Seuls les bombes, pots ou bidons complètement vides doivent être mis dans une benne de recyclage ou dans un conteneur approprié pour les déchets valorisables. Les bombes, pots ou bidons qui ne sont pas vides doivent être éliminés en tant que «déchets spéciaux».

Marquage/Étiquetage

Tous les produits fabriqués par European Aerosols sont conformes aux réglementations en vigueur en matière d'étiquetage, conformément à la Directive 1999/45/CE relatives à la classification, à l'emballage et à l'étiquetage des préparations dangereuses. Tous les aérosols correspondent aux TRGS200 et TRG300, ainsi qu'à la Directive 75/324/EWG dans sa variation actuelle.

À compter du Mai 21, 2025 – Cette version remplace toutes les versions publiées antérieurement.