

DUPLI-COLOR ICE FLOWER EFFECT

N° comm.: 101469

Fiche Technique



Entrez dans le monde enchanteur du spray DUPLI-COLOR ICE FLOWER EFFECT et transformez n'importe quelle surface en un pays des merveilles givré. Ce spray innovant capture la beauté des cristaux de glace et des fleurs de givre, offrant des possibilités créatives illimitées. Il suffit d'agiter la bombe, d'appliquer uniformément et d'observer l'apparition d'un effet givré envoûtant.

Qualité & propriétés

- A base d'eau
- Facile à enlever avec de l'eau chaude et un grattoir
- Capture la beauté des cristaux de glace et des fleurs de givre
- Offre des possibilités créatives illimitées
- Application facile
- Ajoute un charme hivernal à toute surface
- Crée des effets vectoriels fascinants

Données physiques & chimiques

- Base: Dispersion de polyuréthane
- Odeur: Caractéristique
- Efficacité: 400 ML – 1-2 m²
- Sec hors poussière: 15 min
- Sec au toucher: 1 h
- Totalement sec: 24 h
- Recouvrable: 24 h
- Température de fonctionnement minimale: 10 °C
- Température de fonctionnement maximale: 25 °C
- Pression de vapeur: 4000/20 bar
- Densité relative: 60 %
- Résistance aux températures: 80 °C
- Stabilité de stockage: 5 y
- Contenu: 400 ML

Mode d'emploi

- Le support doit être propre, sec et exempt de toute graisse.
- Appliquer du ruban de masquage sur les surfaces qui ne doivent pas être vernies.
- Traiter les supports en plastique avec un apprêt pour plastique.
- Agiter la bombe pendant environ 3 minutes, effectuer un test de pulvérisation.
- La distance de pulvérisation optimale est d'env. 25 cm.
- Pulvériser plusieurs couches fines.
- 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 Février 24, 2025 – Cette version remplace toutes les versions publiées antérieurement.

