

Notice technique bombe de contrôle Finish



La bombe de contrôle Finish ColorMatic sert à un contrôle optimal du résultat après polissage du vernis incolore ou de la peinture de finition. La micro-mousse élimine les résidus microfins huileux et à base de cire et rend les éventuelles traces de ponçage visibles.

Domaine d'utilisation :

idéale pour la peinture de petites surfaces et de pièces.

Qualité et caractéristiques

- Élimine les résidus huileux et de cire du polissage
- Rend les traces de ponçage éventuelles visibles
- Application simple et rapide
- Détergents doux, non agressifs
- Fait gagner beaucoup de temps
- Est utilisé après le polissage d'endroits peints (inclusions de poussière, erreurs de mise en peinture, bords mats)

Caractéristiques physiques et chimiques

Base du liant : acrylique

Coloris: transparent, moussant

Odeur : odeur de solvant Rendement:

en fonction de l'état et de la couleur du support, 400 ml couvrent env. 2,0 m²

Support:

surfaces poncées et polies de vernis incolore et de peinture de

Séchage (à 20°C, humidité relative de 50%) :

Hors poussière : après env. 10 minutes Sec au toucher : après env. 30 minutes

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 400 ml

Teneur en COV: 89,7 g

Environnement et règlementation

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 êtres portés au recyclage. Les contenants non vides doivent être apportés dans un centre de collecte spécifique.

Etiquetage règlementaire: Tous les produits European Aerosols respectent les dispositions en matière d'étiquettage 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.



Application

- · Pulvériser une couche fine sur la surface polie
- Puis frotter avec un chiffon doux propre et sec (ne pas laisser sécher)
- Si des hologrammes ou des traces de ponçage apparaissent, il est nécessaire de renouveler l'étape de polissage
- Répéter l'opération décrite ci-dessus jusqu'à atteindre un résultat de polissage optimal
- · Utilisation par un professionnel uniquement

Conseil d'utilisation

Les hologrammes survenus lors du polissage peuvent également être rendus visibles avec la bombe de contrôle Finish ColorMatic. Utiliser simplement après polissage comme décrit ci-dessus.







2 min

Références de commande

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: 8 juillet 2010

Cette version annule toutes les versions publiées antérieurement.

Date d'impression: 07.05.2024

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