



The MoTip Deco Paint assortment is a high quality alkyd lacquer to embellish and repair all kind of objects in and around the house. The MoTip Deco Paint assortment consists of primer, several RAL-lacquers and clear lacquer in aerosols of 400 ml and 150 ml and a brush can of 100 ml.

N° comm.: 01611, 01612, 021611

Qualité & propriétés

Fast drying
Excellent coverage and filling property.
Corrosion preventive.
Easy to sand, both wet and dry (from grain 400).
Re-sprayable with all lacquer systems.

Données physiques & chimiques

Base: Nitrocombi resin
Nom de la couleur:

- primer white
- primer grey

Finition: mat, 10 ±2
Efficacité: 400 ML – 1,25 - 1,75 m²
Sec hors poussière: 5 - 10 min
Sec au toucher: 10 - 20 min
Totalemment sec: 2 h
Recouvrable: 2 h
Supports: wood, metal, aluminium, glass, stone and various types of plastic
Température de fonctionnement minimale: 15 °C
Température de fonctionnement maximale: 25 °C
Point d'inflammabilité: n.a.
Résistance aux températures: 110 °C
Contenu:

- 400 ML
- 150 ML

Mode d'emploi

The surface should be clean, dry and free of grease. Remove loose old lacquer and rust and sand the surface.

The surface should be clean, dry and free of grease. The aerosol should have room temperature. Best processing temperature 15 to 25°C. Before use, shake the aerosol for 2 minutes and spray a sample. Distance to the surface to be treated approximately 25 to 30 centimetre.

Apply the primer in several thin layers. Before applying the next layer, again shake the aerosol.

After use, clean the valve (turn aerosol upside down and press the nozzle for approximately 5 seconds).

The drying time depends on the ambient temperature, the humidity of the air and the thickness of the lacquer applied.

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 Août 4, 2025 – Cette version remplace toutes les versions publiées antérieurement.