



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.: 01605, 01607, 01609, 01610, 01620, 01621, 01622, 01630, 01627, 01624, 01635, 01633, 01632, 01640, 01641, 01642, 01659, 01676, 01677, 01678, 01681, 01684, 01688, 01689, 01691, 01693, 01694, 01695, 01696, 01697, 01600, 01601, 01602, 01608, 01650, 01679, 01658, 021600, 021602, 021608, 021615, 021621, 021628, 021633, 021634, 021636, 021650, 021659, 021679, 01615, 01628, 01634

Qualité & propriétés

Excellent coverage and filling property
Lasting colour and gloss
Resistant to petrol, chemicals and weather influenc
Corrosion preventive
Excellent adhesion

Données physiques & chimiques

Base: Alkyd resin

Nom de la couleur:

- pure orange
- yellow green
- oyster white
- light ivory
- wine red
- gold yellow
- grey beige
- ruby red
- traffic white
- dear brown
- steel blue
- fir green
- erica violet
- carmine red
- turquoise blue
- blue lilac
- deep black
- moss green
- pastel orange
- light blue
- blood orange
- ultramarine blue
- reseda green
- silver grey
- blue grey
- light grey
- chocolate brown
- cream white
- grey white
- grey aluminium
- pure white
- sky blue
- rape yellow
- flame red
- white aluminum metallic
- gentian blue
- leaves green

Finition:

- high gloss, >85
- semi mat, 25 ±5
- mat, 10 ±2

Efficacité:

- 400 ML – 1,25 - 1,75 m²
- 150 ML – 0,5 m²
- 400 ML – 1,5 - 2,0 m²

Sec hors poussière:

- 60 min
- 30 min
- 5 min

Sec au toucher: 3 - 4 h

Totalement sec:

- 24 h
- 120 min

Recouvrable:

- 24 h
- 120 min
- 24 min

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

Stabilité de stockage: 10 years

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. Apply a layer of MoTip primer suitable for the surface. After drying, sand the base layer (grain 600).

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 lacquer in several thin layers. Before applying the next layer, again shake the aerosol. Even when the lacquer has hardened, do not treat with acrylic lacquer or nitro-cellulose lacquer.

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.