

## MOTIP Effect Fluor

## Información técnica



Decorative, fluorescent lacquer with excellent adhesion to treat surfaces, treated and untreated, of metal, stone, wood, glass and various types of plastic. For an optimum result, apply a base layer of MoTip Deco Effect white primer. MoTip Deco Effect Fluorescent Lacquer is available in 4 colours, red-orange, pink, yellow and green.

**Ord.-no.:** 302301, 302302, 302303, 302304

### Calidad y propiedades

Excellent coverage  
Fast drying  
Fluorescent

### Datos físicos y químicos

Base: Nitrocombi resin

Nombre del color:

- red-orange
- pink
- yellow
- green

Eficacia: 400 ML – 1,25 - 1,75 m<sup>2</sup>

Polvo seco:

- 5 - 10 min
- 5 min

Seco al tacto: 10 - 20 min

Completamente seco: 120 min

Sobrecubierta: 120 min

Superfici: metal, concrete, stone, wood, glass and various types of plastic

Temperatura mínima de trabajo: 15 °C

Temperatura máxima de trabajo: 25 °C

Punto de inflamación: n.a.

Resistencia térmica: 110 °C

Contenido: 400 ML

**Cómo utilizarlo**

The surface should be clean, dry and free of grease. Slightly sand the surface (grain 600).

The aerosol should have room temperature. Best processing temperature 10 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.

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.

**Respetuoso con el medio ambiente**

European Aerosols se compromete a aplicar formulaciones sin ingredientes restringidos o críticos y a conseguir el mejor rendimiento posible. Los tapones y envases están fabricados con material reciclable.

**Eliminación**

Sólo las latas completamente vacías deben depositarse en el contenedor de reciclaje o en el contenedor adecuado para residuos recuperables. Las latas que no estén vacías deben eliminarse como «basura especial».

**Marcado/Etiquetado**

Todos los productos fabricados por European Aerosols cumplen la normativa de etiquetado vigente según la directriz de preparación 1999/45/EG. Todos los aerosoles cumplen las normas TRGS 200 y TRG 300, así como la directriz sobre aerosoles 75/324/EWG en su versión vigente.

**Fecha de publicación: 5 agosto 2025** – Esta versión sustituye a todas las anteriores.