

**Nombre del producto:** FLY COLOR, varios colores, barniz, imprimacion  
**Nº. Artículo:** 400581 etc.  
**Fabricante/Proveedor:** MoTip B.V. Wolfraamweg 2  
NL-8471 XC WOLVEGA - Holanda  
Tel: +31 - 561 694 400  
Fax: +31 - 561 694 431  
[www.motipdupli.com](http://www.motipdupli.com)



## DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Una laca de alta calidad para decoración de superficies tratadas y sin tratar, por ejemplo madera, metal, aluminio, vidrio, piedra y diferentes plásticos.

## CARACTERIZACION EL PRODUCTO

- ✓ Buen poder cubriente
- ✓ Colores resistentes y brillo duradero
- ✓ Resistente a los arañazos
- ✓ Resistente contra productos químicos e influencias medioambientales
- ✓ Excelente adherencia

## CARACTERISTICAS FISICAS Y QUIMICAS

Volumen neto: 400 ml  
Base: Nitrocombi  
COV (VOC): aprox. 90 % w/w  
Contenido partículas sólidas: aprox. 10 % w/w  
Rendimiento: 1,25 hasta 1,75 m<sup>2</sup>  
Seco al polvo: después de 5 a 10 minutos  
Seco al pegado: después de 10 a 20 minutos  
Seco total/repintable: después de 2 horas  
Resistente a temperaturas: hasta 110 °C

## INSTRUCCIONES DE USO

Antes de su uso, lea atentamente las instrucciones.

Tratamiento previo:

La superficie debe estar limpia, seca y libre de grasas. Lijar primeramente las viejas capas de pintura y las partes pintadas y aplicar una capa de Fly Color Imprimación. Después del secado, lijar de nuevo (grano 600)

Aplicación:

La superficie debe estar limpia, seca y libre de grasa. El Aerosol debe tener temperatura ambiente.

Temperatura de trabajo: 15 a 25 °C. Agitar antes de luso unos 2 minutos y hacer una prueba de pintado.

Distancia de pulverizado: 25 a 30 cm.

Aplicar la pintura en varias capas finas. Agitar el bote también de vez en cuando durante el uso.

Después de finalizar el trabajo invertir el bote y vaciar la válvula para su limpieza.

El tiempo de secado depende de la temperatura ambiente, de la humedad del aire y también del grosor de las capas aplicadas.