

## DUPLI-COLOR SPRAY TRANSPARENTE TUNING

## Información técnica



El spray transparente es adecuado para una amplia gama de objetos que desea colorear, pero que desea mantener la transparencia o la estructura de la superficie, p. ej. vidrio, transparente, plásticos que se pueden pintar, madera, lámparas, bombillas, metales, etc.

Atención: ¡En muchos países no está permitida oficialmente la aplicación a vehículos a motor en el ámbito de la iluminación y las lunas!

**Ord.-no.:** 648892, 647291, 648885, 674013, 648908, 430213

### Calidad y propiedades

Tejido de alta calidad Nitro combinado  
Transparente, la estructura de la superficie permanece visible después de la pintura  
Excelente adherencia  
Muy buena resistencia del color (resistente a la luz, no amarillea)  
Resistente a arañazos, impactos y golpes  
Brillo duradero  
Secado rápido  
Buena fluidez, superficie lisa  
Resistente a la intemperie  
Alta dureza de la superficie con buena elasticidad

### Datos físicos y químicos

### Cómo utilizarlo

Prepinte las piezas de plástico con la imprimación plástico de sin color DUPLI-COLOR.  
La superficie debe estar limpia, seca y sin grasa.  
¡Proteja el entorno de la niebla!  
Agite bien la lata durante 3 minutos antes de usarla.  
La distancia de pulverización debe ser de aproximadamente 20-30 cm.  
Pulverizar la zona de retoque seca en varias capas finas a intervalos de 3 - 5 minutos hasta conseguir el efecto deseado.  
La pulverización en las bombillas se debe probar antes, ya que la adherencia no está garantizada hasta cada nivel de calor y se realiza bajo el propio riesgo del usuario.  
¡No pulverice sobre superficies pintadas con resina!

### 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:** 7 mayo 2025 – Esta versión sustituye a todas las anteriores.