

**DUPLI-COLOR 3D EFFECT****Información técnica**

Barniz de purpurina especial y transparente para superficies de todo tipo. Cambia de color según la incidencia de la luz y la perspectiva de visión. El efecto conseguido depende mucho del tono de color y la textura de la superficie. Especialmente eficaz sobre fondos oscuros, por ejemplo EFFECT PRIMER. Para exteriores, recubrir con ZAPON Spray.

Ord.-no.: 888946

**Calidad y propiedades**

Tejido de alta calidad Nitro combinado  
Transparente, por tanto, versátil  
Muy eficiente  
Nivel de brillo muy alto  
Excelente adherencia  
Buena fluidez, superficie lisa  
Secado rápido  
Tras recubrirlo con barniz transparente resistente a la intemperie, a la luz y a los rayos UV  
Resistente a arañazos, impactos y golpes

**Datos físicos y químicos**

Base: Nitrocombi resin  
Colourname: transparent  
Smell: Characteristic  
Efficiency: 150 ML – 0.6 m<sup>2</sup>  
Dust dry: 10 min  
Dry to touch: 30 min  
Completely dry: 12 min  
Overcoatable: 30 min  
Surfaces: glass, ceramic, stone, metals, wood and as well as all surfaces, which are painted with acrylic or nitro lacquers  
Minimum Working Temperature: 10 °C  
Maximum Working Temperature: 25 °C  
Flash point: n.a.  
Storage stability: 10 years  
Content: 150 ML

### Cómo utilizarlo

La superficie debe estar limpia, seca y sin grasa.

Si es necesario, aplique pintura base. El efecto es más efectivo en superficies oscuras.

Coloque cinta adhesiva en las superficies que no vayan a pintarse.

Agite la lata durante 3 minutos antes de usarla.

Prueba de pulverización.

Pulverizar varias capas finas sobre una superficie limpia y seca a una distancia de 30 cm hasta conseguir el efecto deseado.

Transcurridos 30 minutos, pulverizar encima con laca transparente acrílica DUPLI-COLOR (por ejemplo, Zapon Spray).

El recubrimiento con laca transparente es absolutamente necesario, ya que protege las partículas de purpurina, hace que la superficie sea lisa y resistente a la abrasión y confiere a la laca un brillo óptimo y duradero.

¡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: 10 julio 2025** – Esta versión sustituye a todas las anteriores.