

## DUPLI-COLOR COLOR IMPECABLE

## Información técnica



Tejido acrílico de secado rápido para una gran variedad de aplicaciones. Una amplia gama de los colores más vendidos, principalmente RAL. También disponible como barniz transparente y imprimación. Adecuado para madera, metal, papel, vidrio, plásticos duros pintables y muchos tejidos. También se puede utilizar para el diseño de enlucido, hormigón y piedra natural. El recubrimiento ofrece una buena durabilidad para uso interior y exterior, incluyendo resistencia temporal a la gasolina: un contacto breve seguido de una limpieza inmediata no afectará la superficie.

**Ord.-no.:** 788765, 788819, 788888, 788895, 788987, 789007, 360367, 360381, 404855, 404985, 405029, 405579, 406064, 406071, 406088, 646829, 788703, 788710, 788727, 788734, 788741, 788758, 788772, 788789, 788796, 788802, 788826, 788833, 788840, 788857, 788864, 788871, 788901, 788925, 788949, 788956, 788970, 788994, 789014, 789021, 789038, 789045, 789052, 789069, 789076, 789083, 789120, 792359, 792373, 792397, 792403, 792700, 844379, 844386, 844393, 855528, 855559, 855566, 855573, 857324, 861079, 889707, 100558, 100559, 100560, 100561, 100562, 100563, 100564, 100565, 100566, 100570, 100591, 100592, 100593, 100594, 100597, 100599, 100601, 100602, 100603, 100605, 100615, 100606, 100607, 100608, 100612, 100613, 100614, 100983

### Calidad y propiedades

Acrílico de alta calidad  
 secado rápido  
 Very good coverage  
 Precisión de color  
 excelente adherencia a muchos materiales  
 Buena fluidez, superficie lisa, superficie pulible  
 Adecuado para pintar objetos interiores y exteriores  
 resistente a la intemperie, a la luz y a los rayos UV  
 Scratch-, shock- and impact-resistant  
 Bajo caudal de salida

### Datos físicos y químicos

---

**Cómo utilizarlo**

Lea atentamente las instrucciones del envase y actúe en consecuencia antes de su uso.

**Pretratamiento:**

La superficie debe estar limpia, seca y sin grasa. Elimine los residuos sueltos y el óxido, lije la superficie y aplique una capa de imprimación. Después del secado, lije la capa portante (grano 600).

**Aplicación:**

La superficie debe estar limpia, seca y sin grasa. El aerosol debe estar a temperatura ambiente. La mejor temperatura de procesamiento es de 15 a 25 °C. Agite el aerosol durante 2 minutos y pulverice una muestra antes de usarlo.

Distancia desde la superficie a tratar de aproximadamente 25 a 30 centímetros. Aplique la pintura en varias capas finas. Vuelva a agitar el aerosol antes de aplicar la siguiente capa.

Limpie la válvula después del uso (gire el pulverizador boca abajo y presione la boquilla durante unos 5 segundos).

El tiempo de secado depende de la temperatura ambiente, la humedad y el espesor aplicado.

Consejos para pintar objetos y alrededores de la niebla. La temperatura debe estar entre +10 °C y +25 °C, máx.

Humedad 60 %. Conservar en un lugar seco. El calor está protegido de la luz solar directa y de otras fuentes. Utilícelo únicamente en condiciones climáticas secas, en lugares protegidos contra el viento y en lugares bien ventilados.

Sigue los textos de advertencia de las etiquetas.

**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.