

DUPLI-COLOR TUNING FLIP FLOP**Información técnica**

Efecto de cambio de color para crear diseños personalizados. El efecto cambia de color en función de la luz y la perspectiva del espectador. Es especialmente eficaz en superficies oscuras. Apto para vidrio, cerámica, piedra, metales, etc.

Ord.-no.: 665509, 665516, 164637, 173899, 164620, 164996

Calidad y propiedades

Pintura Nitro Combi de alta calidad con una combinación especial de aglutinantes y pigmentos de cambio de color
Buena fluidez, superficie lisa
Secado rápido
Resistente a las inclemencias del tiempo, resistente a la luz, no amarillea (resistente a la radiación ultravioleta)
Resistente a arañazos, impactos y golpes
Muy eficiente
Nivel de brillo muy alto
Pulverización circular, atomización fina
Superficie plana muy buena
Vampiro: de violeta a verde escarabajo: de verde a antracita tropical: de rojo a dorado/marrón ultra laguna: de violeta a rojo burdeos ultra lapis: de azul a turquesa ultra amanecer: de verde marrón a dorado ultra milagro: cromaffair plateado

Datos físicos y químicos

Cómo utilizarlo

La superficie debe estar limpia, seca y sin grasa.
Coloque cinta adhesiva en las superficies que no vayan a pintarse.
Agite la lata durante 3 minutos antes de usarla.
Realice una prueba de pulverización y compruebe la compatibilidad de la pintura en una zona poco visible.
Aplique varias capas finas a una distancia de unos 25 cm en forma de cruz.
Espere unos 5 minutos después de cada cruce.
El efecto, como se ve en el tapón, se logra después de aproximadamente 3 o 4 pasos cruzados.
Para aumentar el brillo y la resistencia a la intemperie, se puede aplicar sobrepintura con acrílico transparente después de 1 hora.
¡No pulverizar 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.