

**DUPLI-COLOR EFECTO CRAQUELADO
TUNING****Información técnica**

El acabado de efecto de dos capas ofrece posibilidades de diseño únicas y crea un look moderno. La primera capa es una pintura con base acrílica o nitrocombinada. Pueden ser diferentes pinturas DUPLI-COLOR. La segunda capa es el EFECTO CRAQUELADO, que inicia el "craquelado" de la laca y crea un efecto único. Es adecuado para muchos objetos, incluidos pinturas acrílicas, madera pintada, metal y pinturas artísticas.

Ord.-no.: 466434, 466441, 466458, 466465

Calidad y propiedades

Pintura especial de alta calidad
Proporciona una estructura especial que parece rasgaduras en la superficie
Muy buena cobertura
Buena adherencia
Adecuado para pintar y dar forma a objetos en interiores y exteriores
Se debe pintar sobre acrílico 1K o sobre una capa de Nitro Combi.
No usar sobre pintura de resina
Puede utilizarse en superficies lisas y sólidas, no en tejidos ni en superficies muy absorbentes
También funciona con acrílicos a base de agua.
Se puede pintar encima con una pintura arcillosa 1K o con la super pintura 2K DUPLI-COLOR

Datos físicos y químicos

Cómo utilizarlo

La base debe estar seca, limpia y sin grasa.

En primer lugar, imprima la superficie con una laca acrílica 1K o una laca combinada nitro (¡sin resina sintética!). Se necesitan al menos dos cruces para obtener un cierto espesor de capa que permita una formación óptima del efecto. Cuantas más capas de pintura, más fuerte será la formación de grietas.

Deje secar las capas de color durante 45 minutos aproximadamente.

Para obtener los mejores resultados, aplique el spray craquelado al spray de pintura (acrílico o Nitro) en un plazo de 72 horas.

Agitar la lata durante unos 3 minutos.

En una capa pequeña (al menos 2 rociadas) se forma una fina estructura. Los efectos de corte más gruesos crean estructuras de fisuración más gruesas.

Distancia de pulverización aproximadamente 10 a 15 cm.

No pulverizar sobre soportes pintados con resina sintética.

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.