

DUPLI-COLOR AQUA LACK

Información técnica



Para una pulverización respetuosa con el medio ambiente con una calidad de acrílico de secado rápido y base agua. Con una buena opacidad, de translúcido a totalmente cubriente, puede determinar la profundidad del color. Después del secado resistente a la intemperie y a la espuma de poliestireno. Una técnica de pulverización especial reduce la nebulización. Fragancia de vainilla en lugar de olor a disolvente: el 90 % de los disolventes se han sustituido por agua. Esto permite pulverizar incluso en interiores. Conforme a DIN EN71-3, adecuado para pintar juguetes infantiles.

Ord.-no.: 246258, 246265, 246272, 246289, 246296, 246302, 246319, 252440, 252457, 252471, 252488, 252501, 252518, 252525, 252532, 373862, 373879, 373978, 373787, 373794, 373800, 373817, 373824, 373831, 373848, 373855, 373886, 373893, 373909, 373916, 373923, 373930, 373961, 476402, 476419, 476426, 476433, 476440, 476457, 476464, 476471, 476488, 476495, 476501, 476518, 476525, 476532, 476563, 476570, 476594, 476600

Calidad y propiedades

Pintura acrílica de alta calidad sobre base lavable
Menos nebulización, por lo que resulta muy cómodo de usar en interiores
Estiramiento de poliestireno
Respetuoso con el medio ambiente
A base de agua
Apto para juguetes infantiles

Datos físicos y químicos

Cómo utilizarlo

La base debe estar limpia, libre de grasa y seca. Retire las piezas sueltas. A pesar de la baja pulverización, se recomienda proteger el entorno. Prepintar las superficies absorbentes con la imprimación AQUA. Deje secar (mín. 2 horas). Pretratar los plásticos duros con imprimación plástica. Agitar la lata durante unos 3 minutos, pulverizar. La distancia de pulverización óptima es de aproximadamente 25 cm. Pulverice varias capas finas a intervalos de unos 2 minutos. La pintura en spray AQUA no debe procesarse por debajo de 15 °C, ya que puede producirse un retraso en el secado.

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: 21 mayo 2025 – Esta versión sustituye a todas las anteriores.