

Hoja técnica DECO Mate (resistente al poliestireno)



Estos aerosoles DUPLI-COLOR en calidad mate y resistentes a los poliestirenos, son idóneos para trabajos de decoración, escaparates, ferias, tiendas, etc.

También para trabajos de bricoladores y de manualidades. Imprescindibles para profesionales de ferias, decoradores, floristas, pero también para manualidades en casa y en seminarios.

Esta pintura resistente al poliestireno posibilita la aplicación directa de bolas y otros objetos de poliestireno, sin tener que aplicar previamente una imprimación.

Disponible en muchos colores RAL y colores de moda, en bronce oro y plata y también en barniz.

Calidad y propiedades

- Una pintura acrílica apta para el poliestireno, gracias al contenido de un disolvente especial
- Muy buen poder de cubrición
- Excelente adherencia sobre muchos materiales, por ejemplo poliestireno, metal, madera, vidrio, cerámica, eternita, hormigón, piedra, papel, cartón, plásticos duros que puedan ser pintados, flores, etc.
- Superficie lisa
- Secado rápido y uniforme
- Apto para el pintado y reparación de objetos en el interior y exterior
- Resistente a la fricción
- Resistente a la intemperie, a la luz y a los rayos UV
- Resistente a los arañazos y a los golpes.

Datos físicos y químicos

- **Base aglutinante:** Polímeros de mezcla de acrilatos
- **Color:** específico el color
- **Olor:** a disolvente
- **Grado de brillo:** en ángulo de medición de 60° según DIN 67530
mate: 5-10 GE
- **Rendimiento:**
Según la composición y el color de la superficie son suficientes
150 ml para aprox. 0,4 m² según el color
400 ml para aprox. 1,0 m² según el color
- **Secado (con 20°C, 50% humedad relativa del aire):**
Seco al polvo: después de 10 minutos
Seco al tacto: después de 30 minutos
Seco total después de aprox. 24 horas
El tiempo de secado depende de la temperatura ambiente, de la humedad del aire y del grosor de capa aplicada.
- **Resistencia a temperaturas:** hasta 80°C
- **Caducidad/Almacenaje:**
10 años con almacenaje correcto (=10°-25°C, humedad relativa del aire de máx. 60%)
- **Formato/Contenido:**
Aerosol con un volumen nominativo máximo de 150 ml o 400 ml

Medioambiente y clasificación

Medioambiente: Los productos de European Aerosols están al 100 % libres de metales pesados dañinos para la salud y desde el año 1977 libre de propelentes CFC's. Las tapas y los envases son de materiales reciclables.

Reciclado: Solo debe reciclar el envase totalmente vacío en el contenedor correspondiente. aerosoles con restos deben llevarse al punto limpio. Clasificación: Todos los productos European Aerosols corresponden al actual estado de la normativa de clasificación según disposición 1999/45/CE.

Normativa de preparación: Todos los aerosoles corresponden al reglamento técnico alemán TRGS 200 y TRG 300 así como a la normativa sobre aerosoles 75/324/EWG en su versión actual

Instrucciones de uso

En muchos aerosoles DUPLI-COLOR existen anillas o tapas de seguridad que evitan el uso indebido.

Lean las indicaciones correspondientes sobre la tapa o la etiqueta.

Aplicación

- Eliminar el óxido y la suciedad
- La superficie debe estar limpia, seca y libre de grasa.
- En caso necesario lijar ligeramente las viejas pinturas y también superficies lisas con un papel de lija fino.
- Proteger las superficies que no deban ser pintadas.
- Agitar el bote unos 3 minutos antes de su uso.
- Hacer una prueba de pintado y testar la compatibilidad de la pintura en un lugar no visible.
- Aplicar en forma de cruz varias capas finas a una distancia de aprox. 25 cm.
- ¡No aplicar sobre superficies pintadas con resina sintética!

Responsabilidad

Estas informaciones sobre las técnicas de aplicación se realizan según nuestro mejor conocimiento, pero es solo una indicación sin compromiso, y no le exime de realizar sus propias pruebas de los productos suministrados por nosotros sobre si son aptos para los fines deseados. El uso y la aplicación de los productos se realizan fuera de nuestras posibilidades de control y por tanto se encuentran solo bajo responsabilidad del usuario. European Aerosols no se hace responsable, siempre y cuando no se pueda adjudicar el error a European Aerosols.

Fecha:

Esta versión invalida todas las versiones anteriores.

