

Spray Pintura EFECTO CROMADO

Revision: 31/01/2022

Página 1 de 2

Especificaciones

Consistencia	Aerosol
Sistema de curado	Secado físico
Contenido total de sólidos	21% → 26,4%
Compuestos Orgánicos Volátiles (COV)	565.95 g/lt
Tiempo de secado (23°C y 50% de humedad relativa)	Seco al polvo después de 10 min, seco al tacto después de 20 min. Completamente seco después de 24 horas.
Resistencia a la temperatura**	110 °C
Temperatura de aplicación	5 °C → 35 °C
Rendimiento	1,5-2 m ²

*Estos valores pueden variar en función de factores medioambientales como, por ejemplo, la temperatura, la humedad y el tipo de sustratos. ** La información se refiere al producto completamente curado.

Descripción del producto

Pintura brillante con efectos especiales de "metal precioso".

Propiedades

- La capa metálica depositada confiere a los objetos un aspecto agradable.
- Tapa de seguridad patentada a prueba de niños

Aplicaciones

- Para decorar marcos, adornos, tazas, flores secas, artículos y adornos navideños.
- Sólo se puede instalar en interiores.

Embalaje

Color: cromo, oro moderno, oro antiguo. Plata y cobre, a demanda

Envase: 400 ml aerosol

Vida útil

2 años en ambiente fresco y seco con temperatura entre +5°C y +25°C.

Sustrato

Sustratos: metales, superficies metálicas, plásticos, todos los materiales comunes.

Naturaleza: rígida, limpio, seco, sin polvo ni grasa

Preparación de las superficies: Elimine el óxido.

Recomendamos realizar una prueba de adherencia preliminar en todas las superficies

Método de aplicación

Método de aplicación: Aplíquelo a superficies secas y sin grasa; elimine antes el óxido y la pintura vieja que quede suelta. Agite bien el bote antes de su uso. Aplíquelo a suelos secos y en condiciones secas. Pulverícelo a una distancia aproximada de 20 cm respecto del objeto Agite vigorosamente el bote antes de aplicar cada capa.

Recomendaciones de seguridad y salud

Siga los procedimientos habituales de higiene laboral. Utilizar solamente en áreas bien ventiladas

Observación: Esta ficha técnica sustituye a todas las versiones anteriores. Las directivas que incluye este documento son fruto de nuestros experimentos y nuestra experiencia, y se han publicado de buena fe. Debido a la diversidad de materiales y sustratos y al gran número de aplicaciones posibles que están fuera de nuestro control, no podemos aceptar ninguna responsabilidad por los resultados obtenidos. Puesto que el diseño, la calidad del sustrato y las condiciones de procesamiento están fuera de nuestro control, no se aceptará ninguna responsabilidad en relación con esta publicación. En todos los casos, se recomienda llevar a cabo experimentos preliminares. Soudal se reserva el derecho a modificar los productos sin previo aviso

Spray Pintura EFECTO CROMADO

Revision: 31/01/2022

Página 2 de 2

Observaciones

- Después de usarlo, rocíe el aerosol boca abajo durante unos 3 segundos para limpiar la válvula hasta que sólo salga el propulsor. Así se evita que la válvula se bloquee con residuos de zinc.

Responsabilidad

El contenido de esta ficha técnica es el resultado de pruebas, observaciones y experiencia. Es inherentemente general y no constituye ningún tipo de responsabilidad. Es responsabilidad del usuario determinar, con sus propias pruebas, si el producto es adecuado para la aplicación.

Observación: Esta ficha técnica sustituye a todas las versiones anteriores. Las directivas que incluye este documento son fruto de nuestros experimentos y nuestra experiencia, y se han publicado de buena fe. Debido a la diversidad de materiales y sustratos y al gran número de aplicaciones posibles que están fuera de nuestro control, no podemos aceptar ninguna responsabilidad por los resultados obtenidos. Puesto que el diseño, la calidad del sustrato y las condiciones de procesamiento están fuera de nuestro control, no se aceptará ninguna responsabilidad en relación con esta publicación. En todos los casos, se recomienda llevar a cabo experimentos preliminares. Soudal se reserva el derecho a modificar los productos sin previo aviso