

40.900N | Plata Arcoiris

Características

40.900N | Rainbow Silver es una película de PVC monomérica metalizada con un efecto holográfico. El efecto holográfico "arcoiris" añade un aspecto llamativo y distintivo a la película, lo que hace que Rainbow Silver sea una gran opción para la señalización promocional y las aplicaciones decorativas. Rainbow Silver está recubierto con un adhesivo solvente transparente y se puede imprimir con todas las tecnologías de tinta digital, como solvente, eco-solvente, UV y látex. Rainbow Silver se puede utilizar para aplicaciones interiores a largo plazo y tiene una durabilidad exterior de 1 año. Cuando se sobrelamina, la durabilidad exterior de Rainbow Silver se puede extender hasta 3 años.

Cuando se utiliza en entornos al aire libre, recomendamos encarecidamente sellar los bordes de la película utilizando nuestro bolígrafo Total Seal 97.000.

40.900N | Rainbow Silver está disponible en rollos de 610 mm y 1220 (ancho) x 25 m y 50 m (largo).

Información técnica y de rendimiento

Espesor de la película	100 micrones
Espesor del adhesivo	20 micrones
Espesor total	120 micrones
Tipo de adhesivo	Acrílico transparente permanente a base de solvente
Revestimiento de liberación	Soporte de papel kraft recubierto de PE de 120 g/m ²
Meteorización artificial*	1 año
Adherencia al acero (20 min/180°)	13 N/25 mm
Adherencia al acero (24 hrs / 180°)	13 N/25 mm
Estabilidad dimensional	< 0,3 mm
Temperatura de aplicación	De +8 a +25 °C
Temperatura de servicio	-45 a +82 °C
Imprimibilidad	(eco)solvente, UV y látex

* equivalente a la exposición vertical en el clima de Europa central

Garantía

iSee2 garantiza nuestro material por un (1) año a partir de la fecha de envío. La vida útil de nuestro material depende de las condiciones de almacenamiento. Recomendamos que el usuario final almacene el material en las cajas originales (fuera de la luz solar directa) de nuestra fábrica. También recomendamos almacenar nuestro material a 21 °C con una humedad relativa del 50%. iSee2 solo garantiza que nuestros productos están libres de defectos de fabricación o defectos en el material de iSee2. Reemplazaremos o acreditaremos cualquier material que se considere defectuoso. El vendedor o el fabricante no aceptarán ni asumirán ninguna responsabilidad por pérdidas, daños o gastos implícitos o de otro tipo. El usuario asume todos los riesgos y responsabilidades en relación con este documento. Todos los valores de los datos citados anteriormente son típicos y no deben usarse para considerar que el producto es defectuoso si los valores medidos son diferentes.