

J&C SUELO CHROMAKEY VERDE ROLLO 25 m x Ancho 2 m Espesor 2 mm



Suelo Chromakey Verde. Rollo 25 m de largo x 2 m de ancho con 2 mm de espesor

- Un suelo de vinilo versátil, perfecto para estudios de cine y televisión
- Longitud del rollo: 25 m
- Ancho: 200 cm
- Peso: 1.340 g/m²
- Espesor: 2mm
- Clasificación FR: DFR
- Certificación FR: BS4790
- **Usos principales:** Platos, set y Studios de TV, salas de grabación, compañías creadoras de publicidad, etc.

Referencia JM012

Unidad: Precio por Rollo
Embalaje completo: Rollo 25 m
Tipo: Suelo
Color: Verde ChormaKey
Tamaño: 25 m x 2 m
Material: Vinilo reforzado con fibra de vidrio
Peso: 1.340 g/m²
Marca: J&C Joel

Otro bajo licencia Creative Commons: cc-by.commons.org
Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibido
su reproducción total o parcial sin la autorización previa y
por escrito de SILUJ ILLUMINACIÓN S.L.

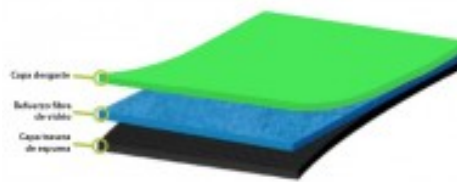
- Suelo retardante de llama duradero. Esto significa que este tipo de suelo se trata químicamente para cumplir con los requisitos de inflamabilidad de BS4790. Las propiedades FR se mantendrán si están sujetos a la humedad.

- **Información técnica**

- NDFR: Retardante de llama no duradero
- DFR: Retardante de llama duradero. tratado químicamente para soportar una serie de limpiezas
- IFR: Inherentemente ignífugo. Producido a partir de fibras con un alto retardo de llama
- FR: Retardante de llama. Tratado químicamente según una especificación individual
- NO FT: No ignífugo sin tratamiento ignífugo
- Confirmación de que el suelo se encuentra con una o más llamas. Normas retardantes
- BS5867: Pt2 B es el estándar británico para telas ignífugas utilizadas para cortinas y cortinas
- BS5852: Pt1 es el estándar británico para la inflamabilidad de materiales compuestos tapizados para asientos
- BS4790: 1987 Determinación de los efectos de una pequeña fuente de ignición en recubrimientos textiles para suelos método de tuerca de metal caliente (método 1, colocación suelta)
- EN13773: 2003 Cumple con las normas europeas de seguridad contra incendios para telas colgadas verticalmente Comportamiento al fuego, pruebas de inflamabilidad de telas para cortinas para uso en el mercado
- TL 1080-0002/8 Especificación militar alemana para materiales probados horizontalmente
- EN14041 Detalla el requisito para el marcado CE de textiles, laminados y revestimientos de pisos flexibles
- BS7905-1:2001 Equipos de elevación para aplicaciones de rendimiento, difusión y similares

- **Atributos**

- Largo del rollo 25 m (longitud aproximada del rollo de material en metros lineales)
- Ancho 2 m (longitud aproximada del rollo de material en metros lineales)
- Peso 1.340 g/m² (peso aproximado en gramos por metro cuadrado)
- Espesor 2 mm (grosor aproximado en mm)
- M1, M2, M4 Cumple con las normas francesas contra incendios
- B1, B2 Cumple con las normas alemanas contra incendios DIN 4102
- IMO Cumple con la regulación de la Organización Marítima Internacional
- Clase Uno cumple con las normas italianas contra incendios
- BS EN13501-1 Clasificación de fuego de construcción, productos y elementos de construcción. Clasificación utilizando datos de prueba de pruebas de reacción al fuego.
- CFC EN ISO 9239-1 Ensayo de reacción al fuego. Propagación superficial horizontal de la llama en el sistema de revestimiento del suelo. Determinación del comportamiento de combustión utilizando una fuente de calor retardante
- NFPA 701 NFPA 701: (EE. UU.) Métodos estándar de pruebas de fuego para la propagación de llamas de textiles y películas
- EN9239-1 Ensayos de reacción al fuego: propagación horizontal de la llama en la superficie de los sistemas de revestimiento de suelos
- DIN EN1021 Cumple con las normas europeas de seguridad contra incendios para la exposición a diferentes fuentes de ignición, a saber, un cigarrillo encendido y una llama de butano. Evaluación de la inflamabilidad de los muebles tapizados



Otro bajo licencia Creative Commons: cc-by.commons.org
Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibido
su reproducción total o parcial sin la autorización previa
por escrito de SILUJ ILLUMINACIÓN S.L.