



Sikafloor[®]-235 ESD MX

SISTEMA EPÓXICO AUTONIVELANTE PARA PISOS ELECTROSTÁTICAMENTE CONDUCTIVOS

- Sikafloor Multidur ES 25 ESD, es un revestimiento epóxico ESD Disipativo, decorativo, de acabado autonivelante 1.5 mm de espesor, para uso medio, para uso sobre superficies de concreto, diseñado para áreas que requieren un bajo nivel de descarga.
- Uso en la Industria automotriz, electrónica y farmacéutica, para desarrollos Industriales e instalaciones de almacenamiento con tráfico ligero a medio, así como en Centros de exhibición y Hospitales.
- Particularmente adecuado para áreas con equipos sensibles electrónicos, como maquinaria CNC, centros de cómputo, talleres de mantenimiento de aeronaves, salas de recarga de baterías y áreas sometidas a alto riesgo de explosión.



DATOS TÍPICOS (Material y condiciones @ 20°C y 50% H.R.)

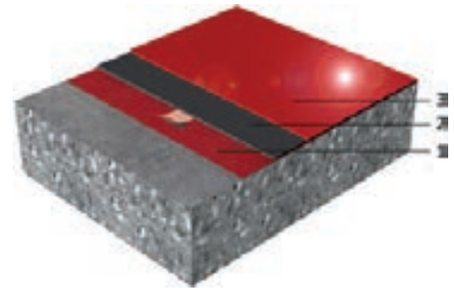
Color	Gris Claro (ral 7035), Gris Medio (ral 7040)
Espesores de Aplicación	1.5mm
Densidad	~1.49Kg/L
Tiempo de trabajo	~25 min a 20°C
Listo para tráfico peatonal	~24 horas a 20°C
Resistencia a tierra	Rg < 10 ⁹ Ω

CARACTERÍSTICAS / BENEFICIOS

- Electrostáticamente conductivo
- Generación de voltaje corporal <100 V
- Buena resistencia química y mecánica
- Fácil colocación
- Fácil de Limpiar

Sikafloor® Multidur ES 25 ESD

Capa	Producto	Consumo
Primario	Sikafloor®-161	0.30 – 0.50 Kg/m ²
Kit de aterrizaje	Sikafloor®-Copper Tape Sikafloor®-Electrode Set	De acuerdo con el diseño de tierras
Primario Conductivo	Sikafloor®-220W	0.10 Kg/m ²
Acabado	Sikafloor®-235ESD MX	2.30 kg/m ²



*El consumo del primario depende de la porosidad del concreto, en algunos casos es necesario aplicar.

NOTA:

SIEMPRE HACER REFERENCIA A LA HOJA TÉCNICA Y DE SEGURIDAD



PARA MÁS INFORMACIÓN:



ISO 9001
Certificado # FRS0711
RC 14001
Certificado # RCS10999

Contacto: 01 800 123 7452 www.mex.sika.com
SIKA MEXICANA

Carretera libre a Celaya km. 8.5 Fracc. Industrial Balvanera Corregidora, Qro. C.P. 76920

CONSTRUYENDO CONFIANZA

