



MEDISTEP CONDUCTIVO

Espesor total 2 mm
Base de Carbono

 Rollo Homogéneo





Azul - SOC 3216

MEDISTEP CONDUTIVO 2mm es un piso vinílico en rollo homogéneo compuesto por una sola capa con tratamiento superficial **DEEP CLEAN UV** (Tratamiento en poliuretano de alta resistencia) y base de carbono la cual ofrece recubrimiento con altas propiedades de conducción, que nos permite redirigir la generación de campo electrostático y evitar que se produzca una chispa capaz de producir combustión o afectar aparatos electrónicos.

Gracias su componente es perfecto para usos de tráfico intenso como sectores hospitalarios e institucionales.

Nuestro piso MEDISTEP CONDUCTIVO ES 100% ANTIBACTERIAL, cumple la norma de la secretaría de salud - **RESOLUCIÓN NUMERO 4445 DE 1996**

Certificaciones



ESTRUCTURA



CARACTERÍSTICAS

Diseño y patrones exclusivos:

Patrones y colores que mejoran la creatividad y la concentración, diseñados y probados especialmente para uso comercial, institucional y hospitalario.

Fuerte resistencia al rayado:

- No se desgasta fácilmente contra el tráfico pesado
- Grupo de resistencia al desgaste T(EN 660-2)

Fácil mantenimiento:

- EASY CLEAN UV garantiza una fácil limpieza, estabilidad y resistencia del color durante el tiempo.
- Reduce costo de mantenimiento



Institucional



Hospital

FICHA TÉCNICA

Características	Estándar	Conductivo 2mm
Formato	EN 10581	Rollo homogéneo
Tratamiento Superficial		DEEP CLEAN UV
Clasificación	ISO 10874	34 / 43
Longitud de Rollo		20 m
Ancho de Rollo	ISO 24341(EN 426)	2M
Peso	ISO 23997(EN 430)	2.800 g/m ²
Espesor total	ISO 24346(EN 428)	2,0 mm
Punzonamiento residual	ISO 24343-1(EN 433)	< 0.1
Estabilidad dimensional	ISO 23999	< 0.4 %
Solidez del color a la luz	ISO 105-B02	≥ 6
Resistencia al desgaste	EN 660-2	T
Propiedades electrostáticas	EN 1815	<2 kV
Reacción al fuego	EN 13501-1	Bfl-s1
Resistencia Térmica	EN 12664	0.04 m ² k/w
Resistencia al Deslizamiento	EN 13893	Class DS
	DNI 51130	R9
Aislamiento Acústico	EN ISO 10140	4 dB
Resistencia Eléctrica	EN 1081	10 ⁴ ≤ R ≤ 10 ⁶
Garantía		15 años

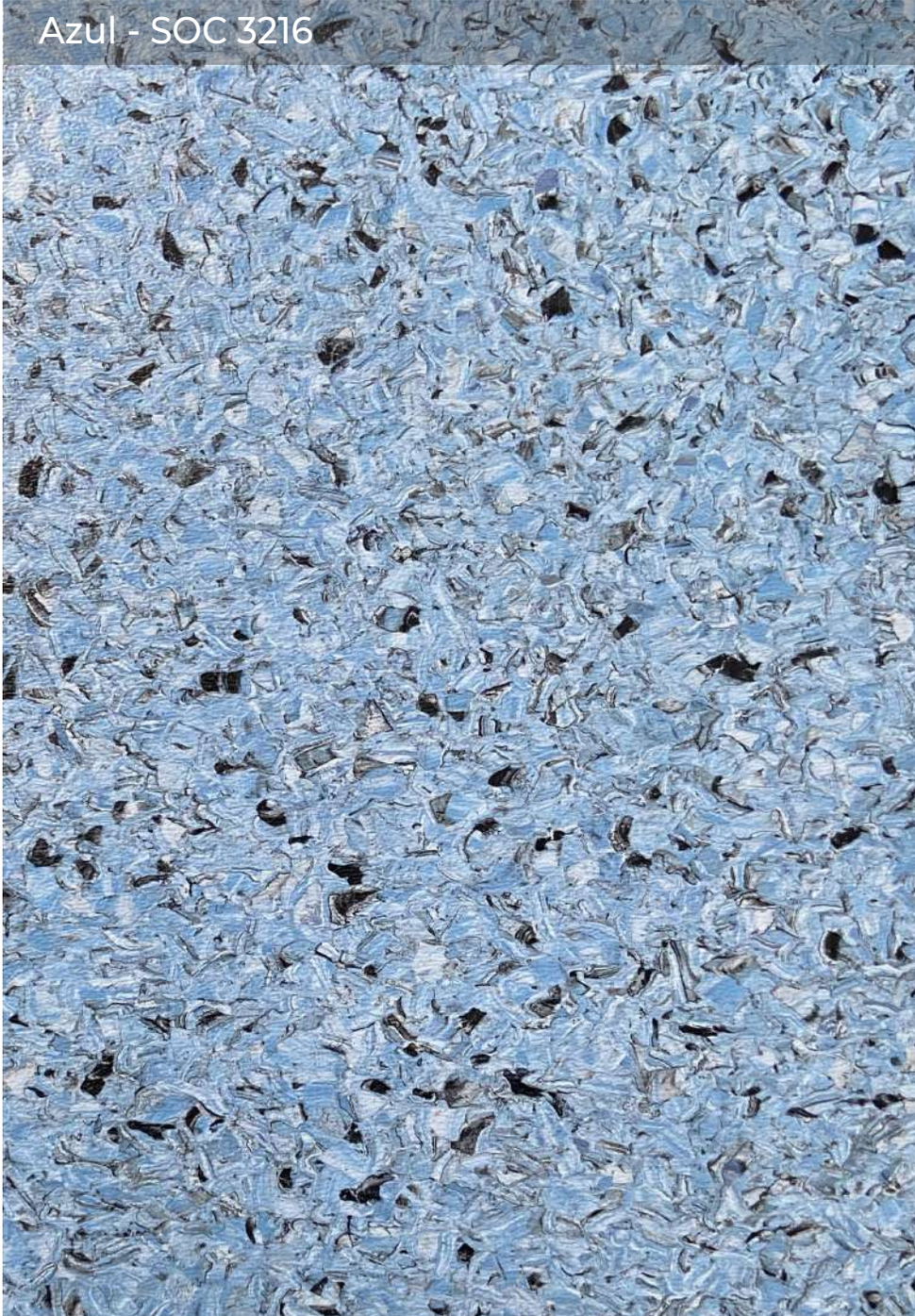
POR QUÉ ELEGIR MEDISTEP ORIGIN

Pisos asépticos, facilitan la higiene y no generan acumulación de bacterias, El piso conductivo es la manera de manejar la descarga electrostática y salvar vidas

MEDISTEP CONDUCTIVO

Tamaño: 2mm x 2 M x 20 M/Roll
Base de carbono

Azul - SOC 3216



Gris - SOC 3203





EASY CLEAN



Nuestra capa con tratamiento superficial UV hace que sea de fácil limpieza.

Excelente resistencia contra la contaminación.
Bajo costo de mantenimiento.

ANTI-BACTERIAL

Proyectos Límpios,
Planeta Límpio

Producto antibacterial con una función antibacteriana
para un alto nivel de limpieza e higiene

ANTI-RAYONES



Resistencia al desgaste grupo T

LIBRES DE METALES PESADOS



Libre de Gases VOC y Ftalatos

Aptos para todo tipo de proyectos.

