



pisos de goma

aplicaciones especiales

ecosport tx

para áreas deportivas multipropósito

- Rollos
- Para sectores de tránsito muy intenso
- Durabilidad extrema
- Excelente rebote de balón
- Muy resistente a impactos
- Superficie de terminación texturada o mate
- Material con baja emisión de compuestos orgánicos volátiles (COV)
- Cumple con la norma CA 01350: Indoor air quality
- Puede contribuir puntos al programa LEED
- Libre de PVC y halógenos
- Resistente a la quemadura de cigarrillos
- 5 colores

pisos de goma para aplicaciones especiales deportivas
 en salones de usos múltiples, con superficie texturada y
 diseño de gránulos en dos tonos

Art.				
2113-61	 4.0 mm Bicapa	1.00 x 12 m \cong	1 rollo	6.6 kg/m ²
2113-79	 7.0 mm Bicapa	1.00 x 9 m \cong	1 rollo	11.2 kg/m ²





0651 | VERDE



0653 | AZUL



0650 | BEIGE



0652 | TERRACOTA



0654 | CELESTE

Descripción breve

Piso de goma Indelval modelo Ecosport tx para aplicaciones deportivas especiales en salones de usos múltiples, con superficie texturada y diseño de gránulos en dos tonos. Disponible en rollos bicapa con base de alto contenido de material reciclado. Libre de PVC y halógenos. Certificado con baja emisión de compuestos orgánicos volátiles (COV). 5 colores.

Presentación				
Artículo	Modelo – Espesor - Clasificación	Formato	Pack	Kg/m ²
2113-61	Ecosport tx 4.0 mm – Bicapa	Rollos 1,00x12 m aprox	1 rollo	6.6
2113-79	Ecosport tx 7.0 mm – Bicapa	Rollos 1,00x9 m aprox	1 rollo	11.2

Hoja de datos técnicos		
Material	Caucho vulcanizado de Indelval SAIC	
Formulación	Bicapa: 37200	
Tipo de superficie	Superficie texturada	
Base	Rectificada	
Norma de fabricación	IRAM 113076 – Pisos de caucho vulcanizado	
Dureza IRAM 113003	≥ 85 shore A	
Indentación IRAM 113072	4.0 mm: < 0,08 mm / 7.0 mm : < 0,1 mm	
Abrasión IRAM 113071	< 0,60 mm	
Resistencia a la quemadura de cigarrillos IRAM 113070	≥ 2 en la escala de grises	
Resistencia al fuego IRAM 113076, proc. 6.6	Autoextinguible	
Envejecimiento IRAM 113076, proc. 6.7	Sin agrietamiento	
Propiedades antideslizantes IRAM 113079	> 0,5	
Aislación acústica ISO 140-8	4.0 mm: 10 dB / 7.0 mm: 15 dB	
Conductividad térmica ISO 8302	Apto para pisos radiantes. Max 27°C	
Emisiones (COV) CA 01350	Baja emisión de COV - Certificado FloorScore®	
Libre de PVC y asbestos	Sí	
Libre de halógenos	Sí	
Resistente a ácidos, álcalis y solventes	Sí. Dependiendo de la concentración y el tiempo de exposición - información específica en www.indelval.com .	
Apto para sillas de oficinas con ruedas	Sí. Con ruedas de tipo W (EN 12529). Shore A ≤ 90	
Contenido de material reciclado	pre consumidor	4.0 mm: 13% / 7.0 mm: 15%
	post consumidor	4.0 mm: 9% / 7.0 mm: 11%
Contenido de material de fuentes renovables (caucho natural)	4.0 mm: 6% / 7.0 mm: 5%	
Flujo radiante crítico ASTM E 648	Class 1	
Flujo radiante crítico IRAM-INTI CIT G 77014	> 0.5 W/cm ²	
Índice de propagación superficial de llama IRAM 11916	Clase FR1	
Densidad óptica de humos ASTM E 662	< 450	
Toxicidad de gases NFX 70-100	CIT < 20	
Propensión eléctrica al ser caminado EN 1815	< 2kv, antiestático	
Propiedades de aislación eléctrica ASTM D 257	> 10 ¹⁰ Ohm	

El presente documento está sujeto a copyright de Indelval SAIC.

Deberán ser aceptadas las variaciones de colores debido a diferentes lotes de producción así como alteraciones técnicas para mejorar el producto.

Indelval se reserva el derecho de cambiar las características de los productos sin previo aviso.

