



pisos de goma

sistema en rollos

indelcol plus

- Rollos y baldosas
- Superficie de terminación lisa
- 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
- 16 colores
- Los colores plenos en superficies lisas son recomendados sólo para bordes y acentuaciones.

pisos de goma con diseño de colores plenos
y superficie lisa





0057 | CREMA - C



0033 | BEIGE - C



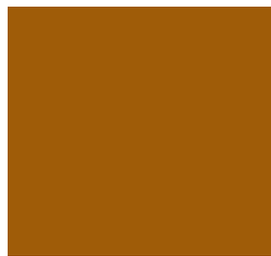
0046 | TOSTADO - C



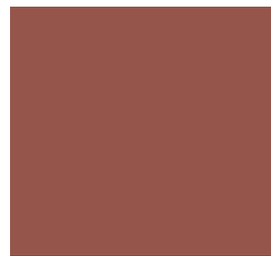
0058 | MALTA - C



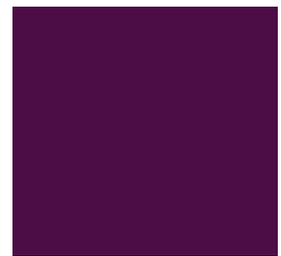
0048 | DURAZNO - C



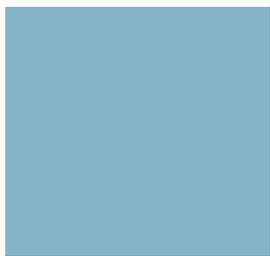
0021 | TERRACOTA - B



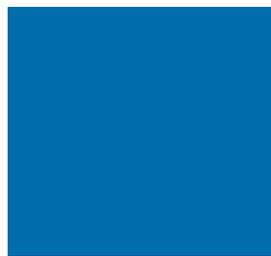
0059 | FRAMBUESA - D



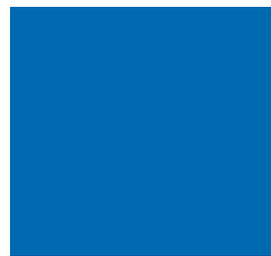
0049 | COLA - D



0060 | CELESTE - C



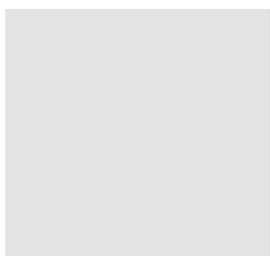
0031 | GLACIAR - C



0008 | AZUL - D



0028 | COBALTO - D



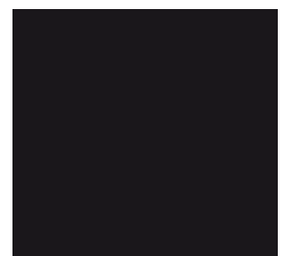
0055 | PERLADO - C



0061 | LACAR - C



0011 | NEVADO - B



0019 | NEGRO - A

Descripción breve

Piso de goma Indelval modelo Indelcol plus. Con superficie lisa y diseño de colores plenos. Disponible en rollos y baldosas. Bicapa con base de alto contenido de material reciclado. Libre de PVC y halógenos. Certificado con baja emisión de compuestos orgánicos volátiles (COV). 16 colores plenos plenos recomendados sólo para guardas y acentuaciones.

Presentación (*)				
Artículo	Modelo – Espesor - Clasificación	Formato	Pack	Kg/m ²
2220-30	Indelcol plus 3.0 mm – Bicapa	Rollos 1,00x12 m aprox	1 rollo	4.9
2220-28		Baldosas 50x50 cm	20 uni (5 m ²)	

(*) Disponible en placas de 61x61 cm para revestir placas de piso técnico.

Hoja de datos técnicos		
Material	Caucho vulcanizado de Indelval SAIC	
Formulación	Bicapa: 37200	
Tipo de superficie	Superficie lisa	
Base	Rectificada	
Norma de fabricación	IRAM 113076 – Pisos de caucho vulcanizado	
Dureza IRAM 113003	≥ 85 shore A	
Indentación IRAM 113072	< 0,05 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	3.0 mm: 8 dB	
Conductividad térmica ISO 8302	0,20 W/mK . 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	Bicapa: 8%
	post consumidor	Bicapa: 10%
Contenido de material de fuentes renovables (caucho natural)	10%	
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.

