

Somplan 100 es un piso vinílico homogéneo adecuado para alto tráfico en espacios como escuelas, centros de salud y cualquier otro tipo de edificio público.

Características principales:

- * Alta resistencia al desgaste, compresión, manchas y bacterias
- * Plastificantes libres de ftalatos para la salud y seguridad de las personas
- * Emisión de TVOC extremadamente baja que garantiza una alta calidad del aire interior
- * Tratamiento profesional de superficie PUR para un mantenimiento sencillo
- * Diseño marmoleado natural disponible en 18 colores

TECHNICAL DATA	STANDARD	SOMPLAN 100
CLASSIFICATION		
Homogeneous Compact Vinyl Floorcovering	ISO 10581	
Classification	ISO 10874	Classes:
	Commercial	34
	Industrial	43
TECHNICAL CHARACTERISTICS		
Total thickness	ISO 24346	2.0mm
Dimension - Length	ISO 24341	231m
Dimension - Width	ISO 24341	2m
Total weight	ISO 23997	3200g/m ²
Surface treatment		PUR
TECHNICAL PERFORMANCES		
Binder content	ISO 10581	Type II
Abrasion group	EN 660-2	Group P
Dimensional stability	ISO 23999	≤ 0.40% (Rolls)
Curl resistance to heat	ISO 23999	≤ 8.00mm
Reaction to fire	EN 13501-1	B _{ff} -s1
Residual indentation	ISO 24343-1 measured value	0.04mm
	ISO 10581 requirement	≤ 0.10mm
Castor chair test	ISO 4918 - EN 425	No damage
Thermal resistance	EN ISO 10456	0.04 (m ² -K)/W
Light fastness	ISO 105 B02	≥ 6
Chemical resistance	ISO 26987	Good resistance
	DIN 51130	R9
Slip resistance	EN 13893	μ _z ≥ 0.3
	EN 1815	≤ 2kV
Static electrical charge	EN 1815	≤ 2kV
Bacteria resistance	ISO 846-C	Doesn't favour growth
Flexibility	ISO 24344	20mm
ENVIRONMENT		
TVOC 28 days AgBB test	ISO 16000	< 10ug/m ³
Recyclable		100%
Plasticizer		Phthalate-free technology

The above information is subject to modification for the benefit of further improvement.

Tarkett's instructions regarding installation, cleaning and maintenance should be observed. Please contact Tarkett at the address shown for these instructions.





MELAVINYL

PISOS HOMOGENEOS

Dirección: Juan Roberto Acevedo 210 - Pueblo Libre - Lima

Correo: Melavinyl.ventas@gmail.com

Telefono: 918 420 457

Para mas información visite www.melavinyl.com

