

www.Melavinyl.com











FICHA TÉCNICA PISO CONDUCTIVO MELAVINYL

Descripción	Unidad	
Transito		Transito Alto
Tipo de suelo		El Homogéneo us PVCflooring
Clasificación		Comercial : 34 Industrial: 43
IQ PUR		Si
Espesor total		2.0 mm
Grueso	Milímetro	2.0~3.0
Peso	g/m2	3200
Anchura	Milímetro	2
Longitud	Milímetro	15~20
Resistencia al fuego		B1
Resistencia eléctrica	Kilovoltio	< 2
Slipresistancedry		≥ 0.3
Slipresistancewet		R9

www.Melavinyl.com











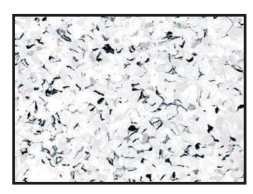
FICHA TÉCNICA PISO CONDUCTIVO MELAVINYL

Funcionamientos	Unidad	
Grupo de abrasión		Р
Resistencia a la abrasión	Milímetro	< 0.10
Castorwheeltest		conveniente
Indicación residual	Milímetro	< 0.04
Firmeza de color		≽ 6
Resistencia termica	m2k/w	+
Estabilidad dimensional	%	< 0.10
Productos químicos de resistencia		Verygood
Pruebas toxicas		Conveniente
Tolerancia para la anchura y lenth	Milímetro	□ 0.15
Muesca residual	Milímetro	< 0.15 mm
Cambio dimensional en la calefacción	%	Menos que y equal 100v0.20
Desgaste de la abrasión	g/cm2	Menos que y equal 100v0.020
Voltaje		V menos que y equal100V
Tiempo de decaimiento		Menos than2S
Características Eléctricas	Conductoras	Menos que 1.0 x 1060
	Disipante	1.0 x 106 Ω 1,0 x 109 Ω

www.Melavinyl.com
in **f** • • •



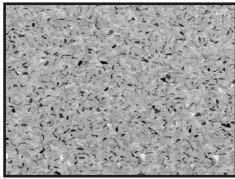
FICHA TÉCNICA PISO CONDUCTIVO MELAVINYL



CODIGO: 400001 COLOR: BLANCO

MEDIDA: 2MM X 2.00 MT X 20ML

=40M2 X ROLLO



CODIGO: 400002 COLOR: GRIS

MEDIDA: 2MM X 2.00 MT X 20ML

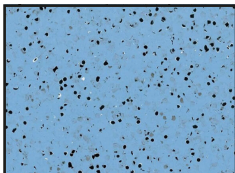
=40M2 X ROLLO



CODIGO: 400003 COLOR: BEIGE

MEDIDA: 2MM X 2.00 MT X 20ML

=40M2 X ROLLO



CODIGO: 400004 COLOR: CELESTE

MEDIDA: 2MM X 2.00 MT X 20ML

=40M2 X ROLLO

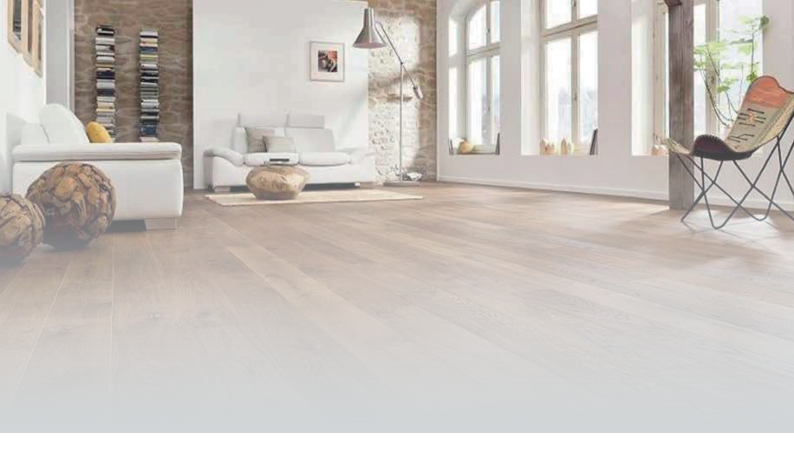
www.Melavinyl.com











PISO CONDUCTIVO

Dirección: Calle Juan Roberto Acevedo 210 - Pueblo Libre

Correo: Melavinyl.ventas@gmail.com

Telefono: 921-543-278 / 929-198-212

Para más información visite www.melavinyl.com





