

# VINYL ACOUSTIC

## COMFORT MAGMA

# hallman

FLOORING EXPERT



### Colores Disponibles



MAGMA KIWI



MAGMA ASH



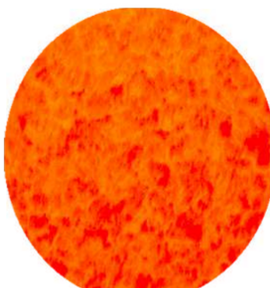
MAGMA CANARY



MAGMA GRAPHITE



MAGMA OCEAN BLUE



MAGMA ORANGE

### Ficha Técnica

CARACTERÍSTICAS	ESTÁNDAR	UNIT	RESULTADO
Tipo de piso	EN 651		Piso heterogeneo
Tratamiento de superficies			Easy Clean UV
Clase de uso	EN ISO 10874		34/43
Ancho de rollo	EN ISO 24341	m	2.0
Largo de rollo		m	15
Espesor total	EN ISO 24346	mm	3.0
Capa de uso	EN ISO 24340	mm	0.5
Peso Total	EN ISO 23997	kg/m <sup>2</sup>	3.3
Resistencia a la abrasión	EN 660-2		Grupo P: ≤ 4,0 mm <sup>3</sup>
Punzonamiento estático residual	EN ISO 24343-1	mm	< 0.4
Estabilidad dimensional	EN ISO 23999	%	≤ 0.4
Flexibilidad	ISO 24344		No Crack
Resistencia de los colores a la luz UV	EN ISO 105-B02		≥ 6
Resistencia a las patas de los muebles	EN 424		sin grietas, Sin daños
Resistencia a sillas con ruedas	EN ISO 4918		Ningún cambio
Resistencia al fuego	EN 13501-1		Bfl-s1
Resistencia a las bacterias	EN ISO 846-C		No favorece el crecimiento
Resistencia a químicos	EN 423		Buena resistencia
Resistencia a las manchas	EN ISO 26987		ningun cambio/Tratamiento de superficie PUR
Resistencia al deslizamiento	EN 13893		Class DS
Aislamiento Acústico	EN ISO 10140	dB	16
Resistencia eléctrica	EN 1081	Ohm	
Propiedades electroestáticas	EN 1815	kV	< 2
Resistencia térmica	EN ISO 10456	m <sup>2</sup> K/W	W 0.044

# omv

• Soluciones Arquitectónicas •



info@omvdeco.cl



Tel: +56 232244414



Cel: +56 944667207

[www.omvdeco.cl](http://www.omvdeco.cl)