



Medintone Pur

Piso Vinílico



COLORES REFERENCIALES

Vivir red	Brown umbra	Lime green	Mazarine blue	Ocean blue	Pink
Pumpkin orange	Milk chocolate	Torquoise green		Indigo	Sky
Gold dust mind	Chocolate brown	Soft green mind		Indigo mind	Water blue mind
Amber mind		Soft green light		Indigo light	Water blue light
Gold dust light					
Amber light					
Purple brown mind	Natural grey	Grey deep	Natural grey dark	Rock brown	Rock brown
Purple brown	Natural grey light	Grey light		Rock dust mind	Powder chocolate
Purple brown light					
	Pale grey			Rock dust light	Light chocolate
Pale beige					



Tipo de Pavimento	EN 649	Revestimiento vinilo con acabado de poliuretano sistema Pur eco
Clasificación	EN 685/EN ISO 10874	Clase 23/34/43
Espesor total	EN 428/EN ISO 24346	2,0mm
Dimensión del Rollo	EN 426/EN ISO 24341	1830mm x 1600 a 2500 mm
Peso Total	EN 430/EN ISO 23997	3300 g/m ²
Comportamiento al Fuego	EN 13501-1	Bfl - S1, Añadir de acuerdo con el certificado (ver www.dlw.eu)
Antideslizante	UNE-ENV 12633-A	Clase 1
Antideslizante	ASR A1.5 / BGR 181	R9
Coef. dinámico de fricción	EN 13893	DS (>0.30)
Propiedad de descontaminación	ISO 8690	bueno
REACH Reglamento N°1907/2006	Artículo 33	No contiene ninguna de las sustancias mencionadas en la lista SVHC
Aislamiento acústico de la pisada	EN ISO 10140	3 dB
Mella residual	EN 433/EN ISO 24343	ca. 0.04mm
Resistencia de la línea de soldadura	EN 684	≥400N / 50mm
Grupo de resistencia al desgaste del revestimiento vinílico en función de su capa de uso.	EN 649	P
Flexibilidad	EN 435/EN ISO24344	≤ 10mm
Solidez a la luz	ISO 105-B02	≥ clasificación 6
Resistencia vertical R ₁	EN 1081	-
Resistencia de la superficie	EN 1081	
Resistencia de paso	VDE 0100	> 200 kOhm
(aislamiento) Resistencia térmica	EN 12667	0,010m ² K/W
	EN 12524	



Carga electrostática
≤ 2,0 Kv



Ácidos y álcalis



Silla con ruedas
Tipo W



Calefacción suelo
max 29°C

El pavimento vinílico Medintone PUR es ideal para ser especificados en hospitales, casa de reposo, colegios, universidades, museos, etc.
El Pavimento Medintone es un pavimento de alta resistencia a un tráfico intenso. En su capa superficial de poliuretano permite una fácil limpieza y larga vida útil. Gracias a su sistema PUR ECO facilita la limpieza e incrementa la resistencia al desgaste en el uso de alcoholes y otros productos químicos para su esterilización.

