

**Especificación según la norma EN 649 / EN ISO 10851**
**Solid**

Construcción	Tipo de pavimento	EN 649 / EN ISO 10851	Revestimiento vinilo con acabado de poliuretano sistema PUR Eco
	Binder Content	EN ISO 10851	Type II
	comentario adicional		Homogéneo
	Base de plástico		cloruro de polivinilo
	Estampado		muaré
	Espesor total	EN 428	2,0 mm
	clasificación	EN 685	Clase 23/34/43
	Ancho del rollo	EN 426	183 cm
	Largo del rollo	EN 426	16-25 m
	Losetas: dimensiones	EN 427	60,8 x 60,8 cm x cm
	Cantidad de losetas		5,54 m <sup>2</sup> por paquete
	Peso total	EN 430	3300 g / m <sup>2</sup>
Seguridad	Comportamiento al fuego	EN 13501-1	Bfl-s1
	Certificado IMO / MED		Sí
	Antideslizante	BGR 181	R 9
	Coefficiente dinámico de fricción	EN 13893	DS (> 0,30)
	REACH		no contiene ninguna de las sustancias mencionadas en la lista SVHC
Rendimiento	Propiedad de descontaminación	ISO 8690	Bueno
	Aislamiento acústico de la pisada	ISO 140-8	3 dB
	Mella residual	EN 433	ca. 0,05 mm
	Grupo de Uso	EN 649	Clase M
	Solidez a la luz	ISO 105-B02	Valores nominales ≥ 6
	Resistencia vertical	EN 1081	-
	Resistencia de paso (aislamiento)	VDE 0100	> 200 kOhm
	Carga electrostática	EN 1815	≤ 2,0 kV
	Resistencia térmica	EN 12667	0,01 m <sup>2</sup> K / W
	Conductividad térmica	EN 12524	0,25 W / mK
	resistencia a los productos químicos	EN 423	buena resistencia a ácidos y álcalis incluye a concentraciones más altas
	Silla con ruedas	EN 425	adecuado (tip. W)
reflejo de la luz	EN 410	apto	
calefacción por suelo radiante		adecuado (máx. 28°C)	



**Producido por:** **Solid**  
 Armstrong DLW GmbH  
 Stuttgarter Straße 75  
 D-74321 Bietigheim-Bissingen  
 EN 14041 : 2004  
 05



Los Productos de Suelos Armstrong, deben ser instalados en total acuerdo con las Instrucciones de Instalación de Armstrong y cumpliendo las normas comerciales establecidas. Una limpieza regular y un programa de mantenimiento es eficaz y fundamental para mantener un alto nivel de apariencia. Los Productos de Suelo Armstrong, solo deben ser usados como cubresuelos. Nota: Los Productos de Suelo Armstrong, se reservan el derecho de enmendar esta especificación sin previo aviso. Para conseguir las versiones más actuales de las Especificaciones Técnicas, visiten nuestra página de internet: [www.armstrong.eu](http://www.armstrong.eu)