

Amtico Signature

Especificaciones Técnicas

SIG-TS-220200109-03-ES

Nombre	Norma	Symbolo	Result
CE / DOP	EN 14041		CPR/AI/001
Clasificación al uso	EN ISO 10874		23, 34, 43
Norma de fabricación	EN ISO 10582		Pass
Espesor total	EN ISO 24346		2,5 mm
Espesor de la capa de uso	EN ISO 24340		1,0 mm
Peso	EN ISO 23997		3,130 g/m ²
Resistencia abrasion	EN ISO 10582		Type 1
Punzonamiento	EN ISO 24343-1		≤ 0,1 mm
Estabilidad dimensional	EN ISO 23999		≤ 0,25%
Curling	EN ISO 23999		≤ 2 mm
Resistencia al deslizamiento	DIN 51130 EN 13893		R10* Class DS
Resistencia a los productos químicos	EN ISO 26987		Excelente
Resistencia a la luz	EN ISO 105-B02		≥ 6
Reacción al fuego - Euroclase	EN 13501-1		B _{fl} -s1
Prueba de la silla de ruedas (TipoW)	EN ISO 4918		Cumple con la normativa
Absorción acústica Lw	EN ISO 717-2		6 dB
Resistencia térmica	EN 12667		0,021 m ² K/W (Piso con calefacción compatible)
Carga electrostática	EN 1815		≤ 2 kV
Emisiones	IAC Gold		Cert No. IACG-352-01-01-2019
Emisiones	Etiquetage Français	 Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).	A+
Emisiones	M1		Certificada. Publicado en www.m1.rts.fi
UPEC	U ₄ P ₃ E ₁ C ₂ Bois ou à base de bois U ₄ P ₃ E ₂ C ₂ Chape ciment ou béton	 Revêtements de sol résilients 326-0011 http://evaluation.cstb.fr	UPEC Certificate 326-0011
Entorno	BRE Green Guide		Comparable con los elementos genéricos de guía verde 821570039 y 821570066 calificados A + / A.
Ftalato Free		 Los productos de Amtico Signature están hechos con suavizantes de ftalato, no se puede garantizar el contenido reciclado.	Si
Acabado de la superficie			Quantum Guard Urethano

*Pour des sols de sécurité accrue avec une résistance au glissement durable, reportez-vous aux gammes Amtico Signature 36+ et Spacia 36+