

# Amtico Signature

## Spécification Techniques

SIG-TS-20220907-16-FR

Name	Standard	Symbol	Result
CE / DOP	EN 14041		CPR/AI/001
Classification d'Usage	EN ISO 10874		23, 34, 43
Norme de Fabrication	EN ISO 10582		Conforme
Epaisseur Totale**	EN ISO 24346		2,5 mm**
Epaisseur de la Couche d'Usure**	EN ISO 24340		1,0 mm**
Masse Surfaceute**	EN ISO 23997		3150 g/m <sup>2</sup> **
Groupe d'abrasion**	EN 660-2		Type T**
Poinçonnement Rémanent	EN ISO 24343-1		≤ 0,1 mm
Stabilité Dimensionnelle	EN ISO 23999		≤ 0,25%
Incurvation	EN ISO 23999		≤ 2 mm
Résistance au Glissement	DIN 51130 EN 13893		R10* Class DS
Résistance Chimique	EN ISO 26987		Excellent
Solidité des coloris à la lumière valeur seuil	EN ISO 105-B02		≥ 6
Résistance au feu - Euroclasse	EN 13501-1		B <sub>fl</sub> -s1
Résistance à la chaise à roulette (Type W et H)	EN ISO 4918		Conforme
Efficacité acoustique au bruit de chocs	EN ISO 717-2		6 dB
Résistance thermique	EN 12667		0,021 m <sup>2</sup> K/W (Compatible sol chauffant)
Accumulation de charges électrostatiques	EN 1815		≤ 2 kV
Emissions	IAC Gold		Cert No. IACG-352-01-12-2020
Emissions	French VOC Regulation	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+
Emissions	M1		Certifié. Publié sur <a href="https://cer.rts.fi/en/m1">https://cer.rts.fi/en/m1</a>
UPEC Revetements de sol résilients <a href="http://evaluation.cstb.fr/">http://evaluation.cstb.fr/</a>	U <sub>4</sub> P <sub>3</sub> E <sub>1</sub> C <sub>2</sub> Bois ou à base de bois U <sub>4</sub> P <sub>3</sub> E <sub>2</sub> C <sub>2</sub> Chape ciment ou béton	Revêtements de sol résilients 326-0011 <a href="http://evaluation.cstb.fr">http://evaluation.cstb.fr</a>	UPEC Certificate 326-0011
Environment	BRE Green Guide		Comparable au guide vert générique éléments 821570039 et 821570066 noté A+/A.
Sans phtalate		Les produits Amtico Signature sont fabriqués avec des plastifiants sans phtalates, à l'exception possible de ses composants en matières recyclées.	Oui
Traitement de surface			Quantum Guard Uréthane

\*En cas de besoin de résistance à la glissance supérieure merci de vous- reportez aux gammes Amtico Signature 36+ et Spacia 36+

\*\*Ce sont des caractéristiques certifiées au sein du classement UPEC.

**Amtico International SAS**  
36 Avenue Hoche  
75008 Paris, France

+33 (0) 155 389 570  
[info@amtico.com](mailto:info@amtico.com)  
[amtico.fr](http://amtico.fr)

**amtico**  
flooring