

# Amtico Signature 36+

## Inc. Option PVC Bio attribué

### Spécification Techniques

SIG36-TS-20241118-03-FR

Nom	Norme	Symbole	Résultat
CE / DOP	EN 14041		CPR/AI/022
Classification d'Usage	EN ISO 10874		34, 43
Norme de Fabrication	EN 13845		Conforme
Epaisseur Totale	EN ISO 24346		2,5 mm
Epaisseur de la Couche d'Usure	EN ISO 24340		1,0 mm
Masse Surfacique	EN ISO 23997		3200 g/m <sup>2</sup>
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	EN 13893		Classe DS
Résistance au Glissement	EN16165 Annex B EN16165 Annex C		R10* >36 mouiller
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		5 dB
Résistance thermique	EN 12667		0,017 m <sup>2</sup> K/W (Compatible sol chauffant)
Accumulation de charges électrostatiques	EN 1815		≤2kV
Emissions	IAC Gold		Cert No. IACG-352-01-12-2023
Emissions	French VOC Regulation		A+
Classification au glissement - Classe ESf (Chaussure)	EN 13845 Annex C		Conforme
Résistance à l'usure	EN 13845 Annex D		34, 43
Sans orthophtalate			Oui - Amtico Signature 36+ est fabriqué sans orthophtalate et avec des plastifiants biosourcés.
Traitement de surface			Quantum Guard (Uréthane)
Propriété antimicrobienne (Antibactérienne)	ISO 22196:2011	Amtico Signature 36+ intègre un additif Addmaster® lors de sa fabrication – Testé efficace contre le staphylocoque doré métilcilline résistant et E.Coli	≥ 99,9% de réduction de la prolifération après 24 heures (comparativement à une surface sans l'additif)
Propriété antimicrobienne (Antivirale)	ISO 21702:2019	Amtico Signature 36+ intègre un additif Addmaster® lors de sa fabrication – Testé efficace contre SARS-CoV-2 (le virus responsable du Covid-19)	≥ 85,5% de réduction de la prolifération après 24 heures (comparé à une surface sans l'additif) ≥ 99,9% de réduction de la prolifération après 24 heures (comparé avec la quantité initiale de virus)
Si fait avec l'option Bio Attribuée	ISCC Plus		ISCC-PLUS-Cert-DE100-12801122

\*Amtico Signature 36+ répond aux critères de sécurité des revêtements de sol avec une rétention à long terme pour une résistance au glissement.