

# Amtico Form

## Spécification Techniques

FOR-TS-20180119-04-FR

Nom	Norme	Symbole	Natural Wood Grain Emboss	Artisan Emboss & Contemporary Ceramic
CE / DOP	EN 14041		CPR/AI/013	CPR/AI/013
Classification d'Usage	EN ISO 10874 (EN 685)		23, 34, 43	23, 34, 43
Norme de Fabrication	EN ISO 10582 (EN 649)		Conforme	Conforme
Epaisseur Totale	EN ISO 24346 (EN 428)		2,5 mm	2,5 mm
Epaisseur de la Couche d'Usure	EN ISO 24340 (EN 429)		0,70 mm	0,70 mm
Masse Surfaccique	EN ISO 23997 (EN 430)		3,277 g/m <sup>2</sup>	3,472 g/m <sup>2</sup>
Résistance à l'Abrasion	EN ISO 10582 EN 649		Type 1 Groupe T	Type 1 Groupe T
Poinçonnement Rémanent	EN ISO 24343-1 (EN 433)		≤ 0,1 mm	≤ 0,1 mm
Stabilité Dimensionelle	EN ISO 23999 (EN 434)		≤ 0,25 %	≤ 0,25 %
Curling	EN ISO 23999 (EN 434)		≤ 2 mm	≤ 2 mm
Flexibilité	EN ISO 24344 method A (EN 435)		Conforme	Conforme
Résistance au Glissement	DIN 51130 EN 13893 BS 7976		R10* Class DS voir tableau séparé	R10* Class DS voir tableau séparé
Résistance Chimique	EN ISO 26987 (EN 423)		Excellent	Excellent
Solidité des coloris à la lumière valeur seuil	EN ISO 105-B02		≥ 6	≥ 6
Résistance au feu - Euroclasse	EN 13501-1		B <sub>fl</sub> -s1	B <sub>fl</sub> -s1
Résistance à la chaise à roulette (Type W)	EN ISO 4918 (EN 425)		Conforme	Conforme
Efficacité acoustique au bruit de chocs ΔLw	EN ISO 717-2		3 dB	3 dB
Résistance thermique	EN 12664		0,016 m <sup>2</sup> K/W (Compatible sol chauffant)	0,016 m <sup>2</sup> K/W (Compatible sol chauffant)
Accumulation de charges électrostatiques	EN 1815		≤ 2 kV	≤ 2 kV
Emissions	AgBB, Belgium		Conforme	Conforme
Emissions	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+	A+
Emissions	M1,		Pass,	n/a
UPEC	U <sub>4</sub> P <sub>3</sub> E <sub>2</sub> C <sub>2</sub>		n/a	Certificat UPEC 326-003.1
Environment	BRE Green Guide		Comparable au guide vert générique éléments 821570039 et 821570066 noté A+/A.	Comparable au guide vert générique éléments 821570039 et 821570066 noté A+/A.
Phthalate Free		Amtico Form products are manufactured using both phthalate free and biobased plasticisers except for recycled content.	Oui	Oui
Traitement de surface			Uréthane	Uréthane

\* pour des sols de sécurité accrue avec une résistance au glissement sur le long terme, se référer à la gamme Amtico Assura .