

Amtico Form

Spécification Techniques

FOR-TS-20210331-15-FR

Nom	Norme	Symbole	Résultat Natural Wood Grain Emboss	Résultat Artisan Emboss & Contemporary Ceramic
CE / DOP	EN 14041		CPR/AI/013	CPR/AI/013
Classement	EN ISO 10874		23, 34, 43	23, 34, 43
Norme de Fabrication	EN ISO 10582		Conforme	Conforme
Epaisseur Totale**	EN ISO 24346		2,5 mm	2,5 mm**
Epaisseur de la Couche d'Usure**	EN ISO 24340		0,7 mm	0,7 mm**
Masse Surfaceutique**	EN ISO 23997		3227 g/m ²	3450 g/m ² **
Taux de Liant**	EN ISO 10582		Type 1	Type 1**
Poinçonnement Rémanent**	EN ISO 24343-1		≤ 0,1 mm	≤ 0,1 mm**
Stabilité Dimensionnelle**	EN ISO 23999		≤ 0,25%	≤ 0,25%**
Incurvation**	EN ISO 23999		≤ 2 mm	≤ 2 mm**
Résistance au Glissement	DIN 51130 EN 13893		R10* Class DS	R10* Class DS
Résistance Chimique	EN ISO 26987		Excellent	Excellent
Solidité des coloris à la lumière valeur seuil	EN ISO 105-B02		≥ 6	≥ 6
Résistance au feu - Euroclasse	EN 13501-1		B _{fl} -s1	B _{fl} -s1
Résistance à la chaise à roulette (Type W et H)**	EN ISO 4918		Conforme	Conforme**
Efficacité acoustique au bruit de chocs	EN ISO 717-2		4 dB	4 dB
Résistance thermique	EN 12664		0,016 m ² K/W (Compatible sol chauffant)	0,016 m ² K/W (Compatible sol chauffant)
Accumulation de charges électrostatiques	EN 1815		≤ 2 kV	≤ 2 kV
Emissions	IAC Gold		Cert No. IACG-352-01-01-2019	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+	A+
Emissions	M1		Certifié. Publié sur https://cer.rts.fi/en/m1	Certifié. Publié sur https://cer.rts.fi/en/m1
UPEC*** Revêtements de sol résilients https://evaluation.cstb.fr/	U ₄ P ₃ E ₁ C ₂ -sur support bois/ à base de bois U ₄ P ₃ E ₂ C ₂ -sur chape ciment ou béton		N/A	UPEC Certificate 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.
Sans phtalate		Amtico Form products are manufactured using both phthalate free and bio-based plasticisers except for recycled content.	Oui	Oui
Traitement de surface			Uréthane	Uréthane (Quantum Guard Elite)

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

**Caractéristiques certifiées au sein du classement UPEC

***Dans la collection Amtico Form, seuls les décors Artisan Emboss et Contemporary Ceramics sont certifiés UPEC et par conséquent conformes à la certification QB UPEC.

Amtico International SAS
36 Avenue Hoche
75008 Paris, France

+33 (0) 155 389 570
info@amtico.com
amtico.fr

amtico
flooring