

# Amtico Spacia met Bio-optie

## Technische Specificaties

SPA-TS-20260507-07-NL

Naam	Norm	Symbol	Resultaat
CE / DOP	EN 14041		CPR/AI/002
Classificatie	EN ISO 10874		23, 33, 42
Productienorm	EN ISO 10582		Doorstaan
Totale Dikte	EN ISO 24346		2,5 mm
Dikte Slijtlaag	EN ISO 24340		0,55 mm
Gewicht	EN ISO 23997		3550 - 4310 g/m <sup>2</sup>
Slijtvastheid	EN ISO 10582		Type 1
Restindruk	EN ISO 24343-1		≤ 0,1 mm
Maatvastheid	EN ISO 23999		≤ 0,25 %
Schoteling	EN ISO 23999		≤ 2 mm
Slipvastheid	EN 13893		Klasse DS
Slipvastheid	EN 16165 Annex B EN 16165 Annex C		R10* PTV ≥36 nat
Chemische Weerstand	EN ISO 26987		Zeer goed
Lichtechtheid	EN ISO 105-B02		≥ 6
Ontvlambaarheid / Rookvorming	EN 13501-1		B <sub>f1</sub> -s1 CS
Stoelrollenweerstand (Type W)	EN ISO 4918		Doorstaan
Contactgeluidsisolatie	EN ISO 717-2		3 dB
Thermische Weerstand	EN 12667		0,01 - 0,015 m <sup>2</sup> K/W (geschikt voor vloerverwarming)
Elektrostatische Prestaties	EN 1815		≤ 2 kV
Emissie	IAC Gold		Certificaatnr. IACG-352-01-12-2024
Emissie	Franse VOC-verordening	 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+
Emissie	M1		Gecertificeerd
UPEC	U <sub>3</sub> P <sub>3</sub> E <sub>1</sub> C <sub>2</sub> Bois ou à base de bois U <sub>3</sub> P <sub>3</sub> E <sub>2</sub> C <sub>2</sub> Chape ciment ou béton	 Revêtements de sol résilients 326-0021 <a href="http://evaluation.cstb.fr">http://evaluation.cstb.fr</a>	UPEC Certificate 326-0021
Bevat Geen Orthoftalaat			Ja - Amtico Spacia is gemaakt zonder orthoftalaten.
Oppervlaktebehandeling			Quantum Guard Elite - Urethaancoating
Antimicrobiële Activiteit (Antibacterieel)	ISO 22196:2011	Amtico Spacia is vervaardigd met een antimicrobieel additief van Addmaster® - Getest voor MRSA en E.Coli	≥ 99,9 % afname binnen 24 uur (vergeleken met onbehandelde polyethyleen oppervlakken)
Antimicrobiële Activiteit (Antiviraal)	ISO 21702:2019	Amtico Spacia is vervaardigd met een antimicrobieel additief van Addmaster® - Getest voor SARS-CoV-2 (het virus dat Covid-19 veroorzaakt)	≥ 85,5 % afname binnen 24 uur (vergeleken met inert glas) ≥ 99,9 % afname binnen 24 uur (ten opzichte van de initiële inoculatie)
Indien Gemaakt Met De Optie Bio-Attribuut	ISCC Plus		ISCC-PLUS-Cert-DE100-12801123

\*Voor veiligheidsvloeren met langdurig behoud van slipvastheid raadpleeg Amtico Spacia Safety.

**Amtico International Head Office**  
Kingfield Road, Coventry  
CV6 5AA, Verenigd Koninkrijk

+44 (0) 24 7686 1400  
info@amtico.com  
amtico.com

**amtico**  
flooring