

Amtico Spacia Acoustic

Teknisk Specifikation

ASPA-TS-20210412-07-SE

Namn	Standard	Symbol	Resultat
CE / DOP	EN 14041		CPR/AI/011
Bruksklassificering	EN ISO 10874		23, 33, 42
Tillverkningsstandard	EN 651		Uppfyller kraven
Total Tjocklek	EN ISO 24346		3,5 mm
Tjocklek Slitskikt	EN ISO 24340		0,55 mm
Tjocklek Akustikfoam	EN ISO 24340		1,0 mm
Vikt	EN ISO 23997		3750 g/m ²
Dimensionsstabilitet	EN ISO 23999		≤ 0,25%
Dimensionsstabilitet / Curling	EN ISO 23999		Uppfyller kraven
Intrycksbeständighet / Restintryck	EN ISO 24343-1		≤ 0,20 mm
Nötningsbeständighet	EN 651		Grupp T
Ljusstabilitet	EN ISO 105-B02		≥ 6
Kemikalieresistens	EN ISO 26987		Excellent
Tålighet för rullande stolshjul (typ W)	EN ISO 4918		Godkänd
Bestämning av verkan fr simul. rörelser av stolsben (Typ 0,2,3)	EN ISO 16581		Godkänd
Elektrostatisk uppladdning	EN 1815		≤ 2kV
Brandklass	EN 13501-1		B _{f1} -s1
Stegljudsreduktion	EN ISO 717-2		18 dB
Värmegenomgång	EN ISO 12664		0,032 m ² K/W (Lämplig för golvvärme)
Emissioner	IAC Gold		Certifikat nr. IACG-352-01-12-2020
Emissioner	M1		Certifierad Registrerad på www.m1.rts.fi
Miljö	BRE Green Guide		Jämförbar med Green Guide generic elements 821570010, 821570042 och 821570053, klassad som A+/A
Emissioner		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+
Halkmotstånd	DIN 51130 EN 13893		R10* Class DS
Ytbehandling			PUR-behandlad yta (Quantum Guard Elite)
Ftalatfri		Amtico Spacia Acoustic products are manufactured using both phthalate free and biobased plasticisers.	Ja

* För halkhämmande golv hänvisar vi till Signature 36+ och Spacia 36+ kollektionerna.

Amtico International AB
Isafjordsgatan 22
S-164 40 Kista, Sverige

+46 (0) 8 584 233 24
info@amtico.se
amtico.se

amtico
flooring