

Amtico Spacia

Technická specifikace

SPA-TS-20171016-08-GB

Název	Normy	Symbyly	Výsledky
CE/DOP	EN 14041		CPR/AI/002
Třída použití	EN ISO 10874 EN 685		23, 33, 42
Specifikace	EN ISO 10582 EN 649		Vyhovuje
Celková tloušťka	EN ISO 24346 EN 428		2,5 mm
Tloušťka nášlapné vrstvy	EN ISO 24340 EN 429		0,55 mm
Hmotnost	EN ISO 23997 EN 430		3400 g/m ²
Odolnost vůči opotřebení	EN ISO 10582 EN 649		Skupina T Typ 1
Bodový vtisk	EN ISO 24343-1 EN 433		≤ 0,1 mm
Rozměrová stabilita	EN ISO 23999 EN 434		≤ 0,25 %
Zvlnění po zahřátí	EN ISO 23999 EN 434		≤ 2 mm
Ohebnost	EN 435 EN ISO 24344 metoda A		Vyhovuje
Protisklizovost	DIN 51130 EN 13893		R10 Třída DS
Chemická odolnost	EN ISO 26987 EN 423		Vynikající
Stálobarevnost	EN ISO 105-B02		≥ 6
Třída reakce na oheň, vývin kouře	EN 13501-1		B _{fl} -s1
Odolnost vůči pojezdu (Typ W)	EN ISO 4918 EN 425		Vyhovuje
Útlum kročejového hluku	EN ISO 717-2		3 dB
Tepelný odpor	EN 12664		0,013 m ² K/W (vhodné pro podlahové vytápění)
Elektrostatické vlastnosti	ISO 6356 EN 1815		≤ 2 kV
Emise	ČSN P CEN TS 16516		Vyhovuje A+
Vliv na životní prostředí	BRE Green Guide		Vyhovuje A+
Bez ftalátů		Výrobky Amtico Spacia jsou vyráběny s použitím plastifikátorů neobsahujících ftaláty a biologických plastifikátorů s výjimkou recyklovaného obsahu.	Ano
Povrchová úprava			PUR



ANVI TRADE s.r.o.
Bečovská 1273/1,
104 00 Praha 10
Tel. +420 271 096 610
E-mail: anvitrade@anvitrade.cz
www.anvitrade.cz

Obchod pro podlaháře
Václavská 744
140 00 Praha 4
Tel. +420 244 470 713
E-mail: objednavky@anvitrade.cz

