

Amtico Access

Teknisk Specifikation

ACC-TS-20171223-05-SE

Namn	Standard	Symbol	Resultat
CE / DOP	EN 14041		CPR/AI/003
Bruksklassificering	EN ISO 10874 (EN 685)		23, 33, 42
Tillverkningsstandard	EN ISO 10582 (EN 649)		Uppfyller kraven
Total Tjocklek	EN ISO 24346 (EN 428)		5,0 mm
Tjocklek Slitskikt	EN ISO 24340 (EN 429)		0,55 mm
Vikt	EN ISO 23997 (EN 430)		7,800 g/m ²
Nötningsbeständighet	EN ISO 10582 (EN 649)		Typ 1 (Grupp T)
Intrycksbeständighet / resintryck	EN ISO 24343-1 (EN 433)		≤ 0,1 mm
Dimensionsstabilitet	EN ISO 23999 (EN 434)		≤ 0,25 % (typiskt värde ≤ 0,15%)
Dimensionsstabilitet / Curling	EN ISO 23999 (EN 434)		≤ 2 mm
Flexibilitet	EN ISO 24344 metod A (EN 435)		Uppfyller kraven
Halkmotstånd	DIN 51130 EN 13893		R9 Klass DS
Kemikalietålighet	EN ISO 26087 (EN 423)		Utmärkt
Ljusstabilitet	EN ISO 105-B02		≥ 6
Brandklass	EN 13501-1		B _{fl} -s1
Tålighet för rullande stolshjul (Typ W)	EN ISO 4918 (EN 425)		Godkänd
Stegljudsreduktion	EN ISO 717-2		9 dB
Elektrostatisk uppladdning	EN 1815		≤ 2 kV
Emissioner			ABz ref.nr Z-156.603-867
Emissioner COV		 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+
Miljö	BRE Green Guide		Jämförbar med Green Guides generic elements 821570039 och 821570066 med rating A+/A
Ftlatfri		 Amtico Access tillverkas med ftlatfria mjukgörare. Garanteras ej för återvunnet innehåll	Ja
Ytbehandling			PUR-behandlad yta.