

Amtico Marine

Teknisk Specifikation

MAR-TS-20210416-09-SE

Namn	Standard	Symbol	Resultat
Bruksklassificering	EN ISO 10874		33, 42
Tillverkningsstandard	EN ISO 10582		Uppfyller kraven
Total Tjocklek	EN ISO 24346		2,0 mm
Tjocklek Slitskikt	EN ISO 24340		0,55 mm
Vikt	EN ISO 23997		2850 g/m ²
Nötningsbeständighet	EN ISO 10582		Typ 1
Intrycksbeständighet / Restintryck	EN ISO 24343-1		≤ 0,10 mm
Dimensionsstabilitet	EN ISO 23999		≤ 0,25%
Curling	EN ISO 23999		≤ 2 mm
Halkmotstånd	DIN 51130 EN 13893		R10 Klass DS
Kemikalieresistens	EN ISO 26987		Excellent
Ljustabilitet	EN ISO 105-B02		≥ 6
Brandklass	EN ISO 13501-1		B _{fl} -s1
IMO Brandklassificering	IMO MSC FTP Code 2010 (Parts 2 & 5)		Godkänd
Värmeenergi vid förbränning	EN ISO 1716		14 MJ/kg
Tålighet för rullande stolshjul (typ W)	EN ISO 4918		Uppfyller kraven
Värmegenomgång	EN ISO 12664		0,012 m ² K/W (Lämplig för golvvärme)
Elektrostatisk uppladdning	EN 1815		≤ 2 kV
Emissioner	IAC Gold		Certifikat nr. IACG-352-01-10-2020
Emissioner	M1		Certifierad Registrerad på https://cer.rts.fi/en/m1
Ftalatfri		 Amtico Marine tillverkas med ftalatfria och biobaserade mjukgörare.	Ja
Ytbehandling			Quantum Guard Elite PUR-behandlad yta