















# Amtico Marine

## ESPECIFICACIONES TECNICAS

MAR-TS-20180219-01-ES

Nombre	Norma	Symbolo	Resultados
Clasificación al uso	EN ISO 10874 (EN 685)		33, 42
Norma de fabricación	EN ISO 10582 (EN 649)		Cumple con la normativa
Espesor total	EN ISO 24346 (EN 428)		2,0 mm
Espesor de la capa de uso	EN ISO 24340 (EN 429)		0,55 mm
Peso	EN ISO 23997 (EN 430)		2,600 g/m <sup>2</sup>
Resistencia abrasion	EN ISO 10582 (EN 649)		Grupo T Type 1
Punzonamiento	EN ISO 24343-1 (EN433)		≤ 0,10 mm
Estabilidad dimensional	EN ISO 23999 (EN 434)		≤ 0,25 %
Curling	EN ISO 23999 (EN 434)		≤ 2 mm
Flexibilidad	EN ISO 24344 method A (EN 435)		Cumple con la normativa
Resistencia al deslizamiento	DIN 51130 EN 13893		R10 Clase DS
Resistencia a los productos químicos	EN ISO 26987 (EN 423)		Excelente
Resistencia a la luz	EN ISO 105-B02		≥ 7
Inflamabilidad / Emisiones de humos	IMO MSC FTP Code 2010 (Parts 2 &5)		Cumple con la normativa Cert. YY/038
Prueba de la silla de ruedas (Tipo W)	EN ISO 4918 (EN 425)		Cumple con la normativa
Ftalato Free		 Amtico Marine products are manufactured using phthalate free plasticisers except for recycled content.	Si
Acabado de la superficie			Urethano