



# STEFANO MARDEGAN

more than a fabric

Articolo Article	<b>MAR-POL 1000 ECO L 680/88</b>
------------------	----------------------------------

Norma Norm	Descrizione Description	Valore Values	U.M.		Tolleranza Tolerances
	Composizione Composition	26 74	% %	PES PVC	
	Spessore - Thickness	≥ 0,55	mm		
DIN EN ISO 2060	Titolo	1100	dTex	Ordito Warp	
	Filato	1100	dTex	Trama Weft	
	Riduzione - Yarn count	8x8	cm <sup>2</sup> /square cm		
UNI EN ISO 2286-2	Peso - Weight	680	gr/m <sup>2</sup>		+/- 5%
EN ISO 2286-1	Altezza - Width	250	cm		+/- 1
UNI 4818 PT. 6°	Resistenza alla trazione	≥ 2300	N/5cm	Ordito Warp	
	Tensile strength	≥ 2500	N/5cm	Trama Weft	
UNI 4818 PT. 6°	Allungamento a Rottura	≥ 10	%	Ordito Warp	
	Elongation at Break	≥ 20	%	Trama Weft	
UNI 4818 PT. 9° DIN 53363	Resistenza alla lacerazione	≥ 260	N	Ordito Warp	
	Tear strength	≥ 260	N	Trama Weft	
UNI EN ISO 105 - DIN 54004	Resistenza alla luce Colour Fastness	> 6	Scala blu Blu scale		
DIN 53357	Adesione Adhesion	80	N/5cm		
UNI 9475 CSE RF 1/75/A	Resistenza al Fuoco Fire Resistance	NO			

I valori sono indicativi - All values are given for information only

11/01/2021

STEFANO MARDEGAN s.r.l.

Capitale Sociale € 500.000 i.v.  
REA Milano 1758274  
P.IVA/VAT IT04577940960

Headquarters  
Via Domodossola 17  
20145 Milano · Italia

Warehouse & Offices  
Via Tetti dell'Oleo 59/61  
10071 Borgaro T.se (TO) · Italia

www.stefanomardegan.com

T +39 02 34538689  
F +39 02 34936252  
info@mardegan.com