

PELLE VINILCA / MOSCA

Rilasciato – Issued 22.05.2023

CHARACTERISTICS

COMPOSIZIONE COMPOSITION	SPALMATO PVC PVC COATING			84%
	SUPPORTO POLICOTONE POLYCOTTON BACKING			16%
CARATTERISTICHE MECCANICO FISICHE PHYSICAL MECHANICAL PROPERTIES	UNITA' UNIT	TOLLERANZA TOLERANCE	VALORI VALUES	NORMATIVA SPECIFICATION
PESO TOTALE TOTAL WEIGHT	g/m2	± 5%	680	UNI EN ISO 2286 parte 2°
SPESSORE THICKNESS	mm	± 0,10	1,1	UNI EN ISO 2286 parte 3°
ALTEZZA WIDTH	cm	± 5	138	UNI EN ISO 2286 parte 1°
RESISTENZA ALLA TRAZIONE TENSILE STRENGTH	N	≥	Ordito 280	UNI EN ISO 1421 metodo 1
	N	≥	Trama 180	
ALLUNGAMENTO PERCENTUALE A ROTTURA PERCENTAGE ELONGATION AT BREAK	%	≥	Ordito 40%	UNI EN ISO 1421 metodo 1
	%	≥	Trama 150%	
RESISTENZA ALLA LACERAZIONE A SECCO (TRAPEZIO) TEAR PROPAGATION RESISTANCE (TRAPEZE)	N	≥	Ordito 45	UNI 4818 parte 9° Metodo A
	N	≥	Trama 65	
RESISTENZA AL DISTACCO DEL RIVESTIMENTO DAL SUPPORTO COATING ADHESION	N	≥	40	UNI EN ISO 2411
RESISTENZA ALLE FLESSIONI RIPETUTE METODO BALLY RESISTANCE TO DAMAGE BY FLEXING (BALLY METHOD)	CICLI	≥	100.000	UNI EN ISO 7854
RESISTENZA ALL'ABRASIONE (MARTINDALE) RESISTANCE TO ABRASION (MARTINDALE)	-	≥	100.00	UNI EN ISO 5470-2
SOLIDITA' DELLA TINTA SCALA DEI GRIGI COLOUR FASTNESS GREY SCALE		≥	5,00	UNI 4818 parte 2°
SOLIDITA' ALLA LUCE ARTIFICIALE (XENO TEST) SCALA DEI BLU FASTNESS TO ARTIFICIAL LIGHT (XENO TEST) BLUE SCALE		≥	4-5	UNI EN ISO 105-B02
SOLIDITA' AGLI UV SCALA DEI BLU FASTNESS TO UV LIGHT BLUE SCALE		≥	6	UNI EN ISO 105-B02
RESISTENZA ALLA FIAMMA FLAME RETARDANCY		VALORI VALUES	NORMATIVA SPECIFICATIONS	
SETTORE - SECTOR			Norma / Nazione – Standard / Country	
ARREDAMENTO - FURNITURE		CL 1/IM	UNI 9175 (IT)	
		PASS	BS 5852 P.1 – 2	
		PASS	EN 1021 P.1 – 2	
TRASPORTI - TRANSPORTATION		PASS	FMVSS 302 CE 95-28	
NAVALE – MARINE		PASS	IMO RES. MSC 61(67)	
ANTIMICROBICO ANTIBATTERICO ANTIMICROBIAL ANTIBACTERIAL		CONFORME - COMPLIANT		
REACH CONFORME - ESENTE FTALATI REACH COMPLIANT – PHTHALATES FREE		CONFORME - COMPLIANT		

SUPREMASEA[®]

Sede legale e produttiva
Via Tonino da Lumezzane SNC
24057 Martinengo (BG) - Italy
Tel: +39035844009

SUPREMASEA[®]
DUBAI

48 Burj Gate, 10th Floor, room
#1001
Downtown, Dubai (EAU)
Tel: +97143216260

www.supremasea.it

info@naster.it

nastersrl@pec.it

P.IVA 00954820163