

FLY TELA ECO

| Via Oroboni 41,

ITALY

27029 Vigevano PV tel. +39 0381 697311



Composizione Composition	VI	53%	±2
	PU	47%	±2
	% Bio Based	72%	

		Unità di r Unit of meas		Valore Values	Metodo Method	basato Norma Reference standard
Caratteristiche Features	Peso Weight	[g/m²]		195 ± 10%	ALLI005_02_32	UNI EN ISO 2286-2
	Spessore Thickness	[mm]		0,3 ± 0,05	ALLI005_02_33	UNI EN ISO 2286-3
	Trazione Tensile	O/Warp T/Weft	[N]	≥ 325 ≥ 235	ALLI005_02_26	UNI EN ISO 1421
	Allungamento a Rottura Elongation at Break	O/Warp T/Weft	[%]	≥ 29 ≥ 29	ALLIO05_02_26	UNI EN ISO 1421
	Delaminazione Delamination	O/Warp T/Weft	[N/5cm]	≥ 24 ≥ 20	ALLIO05_02_25	UNI EN ISO 2411
	Lacerazione Tear	O/Warp T/Weft	[N]	≥ 6,5 ≥ 6,5	ALLIO05_02_27	UNI EN ISO 4674/1
	Flessioni Flexion	O/Warp T/Weft	[n°] [n°]	≥ 65.000 ≥ 65.000	ALLIO05_02_05	UNI 4818/13
	Flessioni -10C° Flexion -10C°	O/Warp T/Weft	[n°] [n°]	ND	ALLIO05_02_05	UNI 4818/13
	Abrasione Martindale Martindale Abrasion	Secco/Dry Umido/Wet	[n°] [n°]	≥ 80.000 ≥ 12.500	ALLIO05_02_04	UNI EN ISO 12947-4
	Solidità alla luce Light fastness	Scala dei blu Blue scale		ND	ALLIO05_02_14	UNI EN ISO 105-B02
	Jungle Test	4 settimane 4 weeks		ND	ALLIO05_02_11	UNI EN 12280/3
	Altezza rotolo Roll width	[cm]		140 - 142		
	Lunghezza rotolo Roll length	[m]		50	PG13	

Note Notes	NA = Non Applicabile / Not Applicable – ND = Non Disponibile / Unavailable			
	Pulire l'articolo utilizzando un panno inumidito con acqua e sapone neutro e strofinare delicatamente la superficie. Non utilizzare prodotti a base alcolica, sgrassatori domestici o pulitori aggressivi. Gently clean the product surface using a cloth dampened with water and mild soap. Don't use alcohol-based products, domestic degreaser or harsh cleaners.			
	La disomogeneità di colore tra lotti è frutto della particolare lavorazione si consiglia di non utilizzare lotti diversi per la stessa produzione. Colour inhomogeneity from one batch to another is due to special processing. We recommend not using different batches for the same production.			
	Fiscatech S.p.a. non è responsabile dei difetti causati dalla migrazione di coloranti provenienti da materiale di terzi. Fiscatech S.p.a. is not responsible for any blemish caused by the migration of colours from other materials			

Fly Tela Eco

Le nuove linee di prodotti Fiscatech interpretano e rispettano le più elevate specifiche eco-sostenibili.

Fly Eco nasce da questa nostra continua ricerca, orientata dalla missione della sostenibilità, e può essere realizzato sia su supporto compatto, resistente, facilmente incollabile (e anche colorato, a richiesta), sia su di una base di carta da 90 grammi per consentire applicazioni di taglio e lavorazione altamente automatizzati.

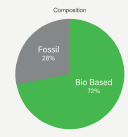
Fly eco è realizzato in tessuto di viscosa colorato al 100% ed è un prodotto rivestito che deriva da mais OGM non destinato all'alimentazione ma all' uso industriale.

Garantisce ai clienti una percentuale elevata di utilizzo di fonti rinnovabili e combina la sua straordinaria leggerezza con una mano più morbida e rotonda. Fly Eco si contraddistingue per l'importante adattabilità ad un numero sempre più ampio di applicazioni nel segmento della pelletteria.

Così come per RENEWAL, anche Fly Eco, realizzato nel rispetto dell'ambiente, è indirizzato al nuovo mercato della moda ecosostenibile ed entra a far parte della sempre più numerosa famiglia di prodotti Fiscatech biobased.









FLY TELA ECO viene trattato con Ultra Fresh, antibatterico che garantisce protezione contro l'insorgere di muffe e cattivi odori causati da batteri