

Scheda dei dati tecnici
Nome del prodotto: FODERA SAFARI
 Data di compilazione: 30.04.2019 - Pagina 1 di 1

FODERA SAFARI

Caratteristiche		Norma	UdM	Valori	Tolleranza
Peso totale		UNI EN ISO 2286-P.2°	g/m ²	290	±5%
Spessore		UNI EN ISO 2286-P.3°	mm	0,70	±0,1
Densità		g/cm ³		0,41	
Composizione spalmatura		100% PU			
Composizione completa		65% PU 35% PES			
Resistenza a trazione	Long.	UNI EN ISO 1421	N/5 cm	150	Minimo
	Trasv.		N/5 cm	150	Minimo
Allungamento a rottura	Long.	UNI EN ISO 1421	%	20	Minimo
	Trasv.		%	20	Minimo
Resistenza alla lacerazione	Long.	UNI EN ISO 4674 meth. B	N	10	Minimo
	Trasv.		N	10	Minimo
Resistenza al distacco tra spalmatura e supporto	Long.	UNI EN ISO 2411	N/5 cm	25	Minimo
	Trasv.		N/5 cm	25	Minimo
Bally 23°C		UNI – 4818 – P.13	Cicli	100.000	
Bally -10°C		UNI – 4818 – P.13	Cicli	N.R.	
Martindale		EN 13520: ISO 12947	Secco	≥ 50.000	
		EN 13520: ISO 12947	Umido	N.R.	
Determinazione del pH dell'estratto acquoso		UNI EN ISO 3071:2006	pH	6 / 6,5	

Le informazioni empiriche contenute nella presente scheda tecnica si basano sulle attuali conoscenze della ditta Produttrice e sono considerate accurate ed affidabili; tuttavia, poiché le condizioni ambientali di utilizzo generalmente non corrispondono a quelle dei metodi di prova, i dati presenti nella presente S.T. sono puramente indicativi e non implicano alcuna responsabilità da parte della Pedsan s.r.l..

Qualsiasi applicazione o uso finale del prodotto è responsabilità dell'utilizzatore che se ne assume la piena responsabilità.