



Brevetto n. 0001325080

Guaine PU - SCHEDA TECNICA

Caratteristiche	Unità	Rif. Norma	Tolleranza	Valori				
				VEGA MINI	VEGA	VEGA PLUS	FAP 400	FAP 600
Spessore	Mm	UNI EN ISO 2286-2 2001	± 3%	2,5 mm	3 mm	3,5 mm	4,5 mm	6 mm
Carico di rottura	N	UNI EN ISO 1421:2000	± 3%	Ordito: 460 Trama: 240	Ordito: 530 Trama: 340	Ordito: 930 Trama: 420	Ordito: 900 Trama: 700	Ordito: 640 Trama: 750
Lacerazione	N	UNI 4818-9 1992	± 3%	Ordito: 160 Trama: 140	Ordito: 130 Trama: 200	Ordito: 200 Trama: 180	Ordito: 350 Trama: 300	Ordito: 500 Trama: 500
Allungamento a rottura	%	UNI EN ISO 1421:2000	± 3%	Ordito: 81 Trama: 140	Ordito: 61 Trama: 190	Ordito: 113 Trama: 207	Ordito: 96 Trama: 180	Ordito: 105 Trama: 120
Adesione	N	UNI EN ISO 2411:2001	± 3%	Ordito: >60 Trama: >60	Ordito: >45 Trama: >50	Ordito: >60 Trama: >60	Ordito: >60 Trama: >60	Ordito: >50 Trama: >50
Resistenza all'abrasione	9kPA	ISO 12947:2000	± 3%	≥ 30.000	≥ 30.000	≥ 30.000	≥ 30.000	≥ 30.000

I dati relativi alle proprietà fisiche, anche se riportati con la migliore approssimazione possibile sono tuttavia da considerarsi indicativi e potrebbero subire delle modifiche nel tempo