LUXFLEX BACKLIT T

TECHNICAL DATA

Total Weight	500 g/m² DIN EN ISO 2286-2
Yarn (W/F)	1000 / 1000 Denier
	DIN EN ISO 2060 18 / 18 per inch
Threads (W/F)	DIN EN ISO 1049-2
Tensile Strength (W/F)	245.9 / 200 Kg/5cm 2409.82 / 1960 N/5cm 275 / 223 Lbs/inch DIN 53354
Tear Resistance (W/F)	28.9 / 15 Kg 283.22 / 151 N 64 / 34 Lbs
Welding Adhesion	9.2 / 6.8 Kg/5cm 90.2 / 66.6 N/5cm 10.3 / 7.597 Lbs/inch DIN 53357
Temperature Resistance	-30 ~ +70 °C DIN 53361
Max Width	5.0 Meter 197.0 Inch DIN EN ISO 2286-1
Suitable temperature	-20 +70 °C DIN53372 BS3424 method10
Flame Retardant	B1 - DIN 4102-1

Le informazioni pubblicate riguardanti i nostri prodotti sono basate su conoscenze ed esperienze pratiche. Gli acquirenti devono indipendentemente determinare, prima dell'uso, l'idoneità del materiale per l'utilizzo che ne vogliono fare. L'acquirente deve assumersi tutti i rischi per qualsiasi uso, funzionamento e applicazione del materiale. Noi siamo responsabili del danno solo per il prezzo d'acquisto con esclusione di danni diretti o accidentali. Tutte le informazioni fornite servono solo a descrivere il prodotto e non riguardano assicurazioni in senso giuridico. Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso, salvo errori ed omissioni.

