

LUXFLEX BACKLIT T

TECHNICAL DATA

| | |
|-------------------------------|---|
| Total Weight | 500 g/m ² DIN EN ISO 2286-2 |
| Yarn (W/F) | 1000 / 1000 Denier DIN EN ISO 2060 |
| Threads (W/F) | 18 / 18 per inch 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.