

## TOMMY BACKLIT

### Ogólny opis:

backlit tkaninowy o błyszczącym wykończeniu do zadruku sublimacyjnego

### Właściwości:

gładki, dobrze transmituje światło, idealnie odwzorowuje kolory

### Przeznaczenie:

boxy ledowe, Pop-up, ramy systemów wystawienniczych, podświetlane sufity

WŁAŚCIWOŚCI	JEDNOSTKA	STANDARD TESTU
Gramatura	250g/m <sup>2</sup>	DIN EN ISO 2286-2
Skład	100% poliester	DIN 60001
Klasyfikacja palności	B1	DIN 4102
Standardowe szerokości	1,60 m 2,60 m 3,20 m	-
Nawoje	50 m 100 m	-
Splot	tkanina	-
Parametry splotu	67,5x67,5 D	DIN EN ISO 2060
Grubość	0,69 mm	ASTM D-1777
Elastyczność	-	-
Rekomendowana temperatura wygrzewania	190°C, 45s	-
Kurczliwość	≤2%	190°C, 60s
Temperatura żółknięcia	≥200°C	SUPRKC REX-C400
Nieprzezroczystość	-	-

### Druk:

BEZPOŚREDNI



TRANSFEROWY



UV

LATEX

SOLVENT

SITODRUK



**PAKOWANIE:** pakowane osobno w twarde tuby i rękaw foliowy

**REKOMENDOWANE PAKOWANIE PO OBRÓBCE:** nawijanie na gilzę

**UWAGA:** wszystkie powyższe dane są średnimi wynikami z testów i nie powinny być wykorzystywane do celów procesowych lub gwarancji. Ta informacja powinna być użyta wyłącznie jako wskazówka, a kupujący powinni niezależnie testować i określić przydatność produktów.