

LUXTEX SOFTIMAGE CREASELESS PREMIUM DTX



TECHNICAL SPECIFICATIONS

| | |
|---------------------------|---|
| Material | 100% polyester knit fabrics |
| Finished material weight | 220 g/m ² (approx.) |
| Thickness | 410 μm(approx.) |
| Fire Classification | B-s1, d0 - DIN EN 13501-1 NFPA 701 |
| Trapezoid tear resistance | length: 438.7 N weft: 1477.4 N DIN EN ISO 13934-1 |
| Maximum tensile strength | length: 50.7% cross: 50.6% DIN EN ISO 13934-1 |
| Light fastness | blank: 7 DIN EN ISO 105-B02 |
| Stretchability | length: 1.5% cross: 0.5% DIN EN 14704-1 |
| Carbon footprint | total footprint: 0,980 kg CO ₂ eq./m ² determination accuracy: 84% |

Application Areas

- Exhibition
- Presenting

Cut

- Cold cut
- Ultrasonic cut

Article shrinkage (50 sec hold up time)

| | shrinkage in cross direction | shrinkage in longitudinal direction | recommended fixing temperature |
|-------|---------------------------------|--|-----------------------------------|
| 180°C | 1,5% | 0,8% | |
| 190°C | 1,7% | 0,9% | • |
| 200°C | 2,2% | 1,0% | |
| 210°C | 3,5% | 1,2% | |

Certifications



Printing

- Inside: UV, Latex, Dyesub

Available sizes

- 160* / 252* / 320 / 505* cm x 100 m
*upon request

LUXTEX SOFTIMAGE CREASELESS PREMIUM DTX

 **FILMOTEX**

 **PVC-free, recyclable**

Storage conditions

Storage kind

- Temperature: 12 - 30°C
- Recommended: completely horizontally lying
- Other conditions: dry; packed in foil for protection; no direct sunlight

Indoor climate for processing

- Room temperature: 18 - 23°C
- Humidity: 45 - 60%

Acclimation

- When removed from storage: 8 - 24 h without foil at above- mentioned indoor climate
- When transported over a longer time with outside temperature under 10°C: 24 - 72 h without foil at above- mentioned indoor climate

We reserve the right for technical modifications.

The above mentioned details are non-binding. A tolerance of $\pm 5\%$ is valid.

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.