

LUXFLEX PVC/PET GREY BACK

≈ FILMOflex

TECHNICAL DATA

Support cloth	Polyethylene Terephthalate (PET)
Thickness of PET	270 ± 10 micron
PVC coating	Front PVC: 100 micron PET: 110 micron Back PVC: 100 micron
Total weight	420 ± 20 g/mq DIN53352 BS3424 Method5A
Tensile strength	Warp: 1182 N/5cm Weft: 1173 N/5cm DIN53354 BS3424 Method6A
Tearing strength	Warp: 34 N/5cm Weft: 27 N/5cm DIN53356 BS3424 Method7A
Temperature resistance	-20~70°C DIN53357 BS3425 Method10
Flammability	B1 - DIN 4102-1

Ink Printability

Solvent, Eco-solvent, UV and Screen printing

Advantages

- Non-curling at the edge and lay-flat appearance
- Super smooth surface for high resolution printing
- Excellent printing performance
- Comparing to water-based inkjet media, print direct to substrate, no lamination needed

Applications

- Display system, Roll-up, Pop-up, X-Banner, Scrolling banner
- Trade shows and Event Graphics
- Any hanging banner and sign applications

The technical data on this page is calculated on average, and ±5% tolerance is acceptable.

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.