


**ROLLUP / 1036-16**

Komposition Composition	100% Polyester
Gewicht Weight	320 g/m <sup>2</sup> (±5%)
Dicke Thickness	0,32 mm (±5%)
Verarbeitung Processing	kalt schneiden cold cut
Breite Width	155 cm, 310 cm
Weißgrad Whiteness	>120
Tintentyp / Druckseite Ink Type / Print Side	UV-Curable* / inside, Latex / inside Solvent/Eco Solvent / inside
Anwendung Use	Frontlit, Werbebanner, Roll up, Rollo Fensterverdunkelung, Interior Design. Fronlit, Advertising Banners, Roll up, Roller Blinds, Interior Design.
Schwerentflammbarkeit Flame retardancy	DIN 4102 B1 / NFPA 701 / BS 5867 Part 2 Type B / M1***



\* UV-Tinten können das Schüsseln (Curlen) des Textils verursachen, vor dem eigentlichen Druckauftrag sollten immer erst Testdrucke durchgeführt werden.

\*\* Bei Verwendung von Latex Tinten bitte vorher testen ob das Hinterleuchtungsergebnis ausreicht.

\*\*\* Bald erhältlich.

Alle obigen Informationen und Spezifikationen sind als Leitfaden gedacht. Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen, die im Rahmen einer kontinuierlichen Produktverbesserung stattfinden, ohne spezielle schriftliche Mitteilung vorzunehmen.

\* UV-inks could cause curling and test prints for suitability must always be carried out before actual printing job.

\*\* Latex Ink backlight results are limited.

\*\*\* Available soon.

All above information and specifications are intended as a guide only. We reserve the right to change, alter or modify these information and specifications without prior written notice from time to time subject to a programme of continuous product improvement.