

TECHNISCHES DATENBLATT

TECHNICAL DATA SHEET

PES-SPINNAKER 320

- Vorteile:** Schwer entflammbar, sehr gute Luftdichtheit, bedruckbar mit UV-, Solvent-, Latex- und Thermosublimationsdruck, schweißbar mit Schweißhilfe
- Einsatzgebiete:** Messestand- und Theaterbau, Inflatables, Luftbanner, innen / temporär außen (Lebensdauer ist abhängig vom Anwendungsfall)
- Advantages:** Flame-retardant, very good airtightness, printable with UV-, solvent-, latex- and dye-sublimation printers, weldable with welding tape
- Application areas:** Exhibition stand and theatre construction, inflatables, aerial banners, indoor / outdoor for temporary application only (depending on end-use)

Merkmal Parameter	Merkmalausprägung Parameter value	Einheit Unit	Testmethode Test method
Brandschachttest: Fire tunnel test:	bestanden passed	-	DIN 4102-B1
Gewebe: Fabric:	Polyester Polyester	-	-
Beschichtung: Coating:	Polyurethan Polyurethane	-	-
Nutzbreite: Usable width:	310 (+/-2%)	cm	DIN EN 1773
Gewicht: Weight:	68 (+/-10%)	g/m ²	DIN EN 12127
Höchstzugkraft: Tensile strengths: Kette / Warp: Schuss / Weft:	ca. 625 ca. 400	N / 5 cm	ISO 13934-1
Weiterreißfestigkeit: Tear strength: Kette / Warp: Schuss / Weft:	ca. 23 ca. 25	N / 5 cm	ISO 13937-2

Diese Informationen gelten als zuverlässig, sind aber keine Garantieerklärung.
The above values are given for information only. They may not be used in place of specifications.