

TECHNISCHES DATENBLATT

TECHNICAL DATA SHEET

BLACKOUT A2

nicht brennbar A2 / non-flammable A2

- Vorteile:** Nicht brennbar, komplette Verdunklung, gutes Rollverhalten, matte Oberflächen, bedruckbar mit UV- und Solvent-Drucksystemen
- Einsatzgebiete:** textiles Bauen, öffentliche Gebäude, Konferenzräume, Messehallen, Theaterbau, Hotels, sonstige Verdunklung, Innenbereich
- Advantages:** Non-flammable, totally blackout, good rolling performance, matt surfaces, printable with UV and solvent printers
- Application areas:** Textile construction, public buildings, conference rooms, exhibition halls theatre construction, hotels, indoor use

Merkmal Parameter	Merkmalausprägung Parameter value	Einheit Unit	Testmethode Test method								
Brandschachttest: Fire tunnel test:	bestanden passed	-	A2-s1,d0 EN 13501-1								
Gewebe: Fabric:	Glas Glass	-	-								
Beschichtung: Coating:	Polyurethan Polyurethane	-	-								
Farbe(n): Colour:	Grau/Schwarz grey/black										
Höchstzugkraft Tensile strength Kette/Warp: Schuss/Weft :	1.620 (+/- 10%) 715 (+/- 10%)	N/5 cm	EN ISO 1421								
Nutzbreite: Usable width:	150 (+/-4%)	cm	DIN 53851								
Dicke: Thickness:	0,23 (+/-10%)	mm	DIN 53855-T1								
Gewicht: Weight:	380 (+/-10%)	g/m ²	DIN 58354								
Lichteigenschaften: Light properties:	<table style="display: inline-table; border: none;"> <tr> <td style="border: none;">TS</td> <td style="border: none;">RS</td> <td style="border: none;">AS</td> <td style="border: none;">TS_{UV}</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">0,00</td> <td style="border: none;">0,06</td> <td style="border: none;">0,94</td> <td style="border: none;">0,00</td> </tr> </table>	TS	RS	AS	TS _{UV}	0,00	0,06	0,94	0,00	-	DIN EN 410
TS	RS	AS	TS _{UV}								
0,00	0,06	0,94	0,00								

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.