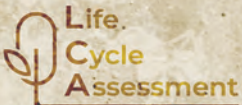




LATEX



UV

H₂O

Life Cycle Assessment



Sunlight Light Banner



Product Carbon Footprint

1.2 kg CO₂ eq / sqm Cradle to Grave

EXPLORE MORE WITH

M MAXIMALE BREITE

TESTVERFAHREN: DIN EN ISO 2286-1

5 m

Z ZUGFESTIGKEIT (W/F)

TESTVERFAHREN: DIN 53354

250/170 kg / 5cm

T TEMPERATURBEREICH

TESTVERFAHREN: DIN 53361

-40~+90 °C

P REIßFESTIGKEIT (W/F)

TESTVERFAHREN: DIN 53363

28/24 kg

G GEWICHT

230±20 gsm

D DICKE

0.21±0.02 mm

S STANDARD ROLLENLÄNGE

50 m

COATING

- Auf Wasserbasis
- Phthalatfrei

ZUSAMMENSETZUNG

- Polyester-Garn
- PVC-freie Beschichtung

EIGENSCHAFTEN

- Superleicht-Banner
- Kein Curling, gute Planlage
- Perfekt für hochwertigen Digitaldruck

ANWENDUNGEN

- Banner
- Beschilderung
- Roll-up displays
- Display-Rahmen-Systeme/ Alu-Frames

FLAMMSCHUTZ-ZERTIFIKATE

- Ohne Flammschutz