



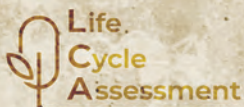
LATEX



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

R **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