



LATEX



UV



H₂O



Life Cycle Assessment



Butterfly Weldable



Product Carbon Footprint **1.6 kg** CO₂ eq / sqm Cradle to Grave

EXPLORE MORE WITH   

M MAXIMALE BREITE

TESTVERFAHREN: DIN EN ISO 2286-1

5m

Z ZUGFESTIGKEIT (W/F)

TESTVERFAHREN: DIN 53354

200/100 kg / 5cm

T TEMPERATURBEREICH

TESTVERFAHREN: DIN 53361

-40~+90 °C

R REIßFESTIGKEIT (W/F)

TESTVERFAHREN: DIN 53363

13/7 kg

G GEWICHT

360±20 gsm

D DICKE

0.30±0.02 mm

S STANDARD ROLLENLÄNGE

50m

COATING

- Auf Wasserbasis
- Phthalatfrei

ZUSAMMENSETZUNG

- Polyester-Garn
- PVC-freie Beschichtung

EIGENSCHAFTEN

- Blockout
- Leicht
- Kein Curling, gute Planlage
- Hochwertiger Druck auf beiden Seiten

ANWENDUNGEN

- Jalousien
- Banner

FLAMMSCHUTZ-ZERTIFIKATE

- DIN4102- B1
- EN13501- 1
- NFPA701