



# Butterfly Weldable



Product Carbon Footprint **1.6 kg** CO<sub>2</sub> eq / sqm  
Cradle to Grave

EXPLORE MORE WITH   



LATEX



UV



H<sub>2</sub>O



Life Cycle Assessment

## 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