



LATEX



UV



Moonlight River



Product Carbon Footprint

1.1 kg CO₂ eq / sqm
Cradle to Grave

EXPLORE MORE WITH   

LARGHEZZA MASSIMA

METODO DI PROVA: DIN EN ISO 2286-1
5m

RESISTENZA ALLA TRAZIONE (W/F)

METODO DI PROVA: DIN 53354
180/140 kg / 5cm

INTERVALLO DI TEMPERATURA

METODO DI PROVA: DIN 53361
-40~+90 °C

RESISTENZA ALLO STRAPPO

METODO DI PROVA: DIN 53363
20/12 kg

PESO

200±20 gsm

SPESSORE

0.20±0.02 mm

LUNGHEZZA DEL ROTOLO REGOLARE

50m

RIVESTIMENTO

- A base d'acqua
- Senza ftalati

COMPOSIZIONE

- Filato di poliestere
- Rivestimento senza PVC

CARATTERISTICHE

- Morbido
- Leggeri
- Resistente alle pieghe
- Perfetti per la stampa digitale di alta qualità
- Riduzione significativa del consumo di acqua

APPLICAZIONI

- Insegne luminose

STANDARD DI RESISTENZA AL FUOCO

- DIN4102- B1
- EN13501- 1
- NFPA701