


**RECYCELBAR & NACHHALTIG**

## LOW-MELT GEWEBE für technische Beschichtungen

**MEHLER's** low-melt Gewebe bieten eine optimale Verstärkungslösung für ein vielfältiges Spektrum an Beschichtungsanwendungen.

Die Gewebe bestehen aus reinem Polyester, die mit einem niedrignschmelzenden Polyester-Bindemittel stabilisiert werden.

Sie sind für verschiedene thermoplastische Materialien geeignet, einschließlich TPU, TPO, TPE, EPDM, PVC und andere.

Mit den low-melt Geweben von **MEHLER** erhalten Sie ein sorteinreines Verstärkungsprodukt, das keine zusätzlichen Additive oder Verarbeitungsschritte erfordert.

### EIGENSCHAFTEN

- // Sehr gute mechanische Haftung zu multifunktionalen Beschichtungen
- // Hohe mechanische Stabilität
- // Geringes Schrumpfverhalten
- // Geringe Gewebedicke
- // Umweltfreundlich & recycelbar



### ANWENDUNGEN

Die low-melt Gewebe haben eine vielseitige Verwendung in Produkten wie:

- // Planen
- // Dachbahnen
- // Bodenbeläge
- // Förderbänder
- // Schwimmbadfolien

