

# Zertifizierte Klebefilme nach ECO-Passport für Textilien



# Klebefilme und atmungsaktive Membran nach ECO-Passport

Nach Ökotex Standard 100 zertifizierte Produkte schaffen Transparenz und Sicherheit für Hersteller von Textilien und Verwender. Thermoplastische Klebefilme von Pontacol sind neu mit dem ECO-Passport zertifiziert. Die Hersteller von Textilien erhalten einen bereits geprüften Klebstoff und sparen Zeit und Kosten. Pontacol trägt dazu bei, dass die Verwender sich auf gesundheitlich unbedenkliche Textilien verlassen können.

## So profitieren Sie vom ECO-Passport

- Prüfkatalog des ECO-Passports für Klebstoffe ergänzt den OEKO-TEX® Standard 100
- 6 Pontacol Klebefilme und 1 Membran mit Zertifikat
- Humanökologische Unbedenklichkeit des Klebstoffes und der Membran
- Dank bereits geprüfem Klebstoff und Membran sparen Sie Zeit und Kosten
- Zusätzliche Sicherheit durch ein unabhängiges Prüflabor

## Hohenstein Institut

- Institut für Textil-Innovationen in Deutschland
- Führen die Prüfungen nach OEKO-TEX® Standard 100 durch
- Erteilen ECO-Passport-Zertifikate für Textilhilfsmittel wie z.B. Klebstoffe
- Unabhängige Laboruntersuchungen



Pontacol trägt mit seinen Klebstoffen dazu bei, dass die Verwender sich auf gesundheitlich unbedenkliche Textilien verlassen können.

Eigenschaften	Einheit	Pontacol 22.100	Pontacol 34.108	Pontacol 36.304	Pontacol 37.228	Pontacol 46.302	Pontacol 46.502
Typ		Klebefilm	Klebefilm	Klebefilm	Klebefilm	Klebefilm	Membran
ECO-Passport: Zertifikat-Nr.		13.0.23562	13.0.23562	13.0.23562	13.0.23562	13.0.23562	13.0.23562
Chemische Basis		LDPE	CoPa	TPU	CoPET	TPU	TPU
Schmelzbereich (Kofflerbank)	[°C]	120–130	125–135	100–130	100–120	100–130	–
Minimale Klebefugentemperatur (MKT)	[°C]	130	140	135	130	135	–