



Certificate

OEKO-TEX® ECO PASSPORT

Jowat SE

erhält die OEKO-TEX® ECO PASSPORT Zertifizierung
und das Recht zur Nutzung der Marke.

TYP
ECO PASSPORT

PRODUKTE
Siehe Anlage

PRODUKTKATEGORIE
3.3 Klebstoffe



Dieses Zertifikat 15.0.58698 ist gültig bis
30.04.2024.

BEGLEITDOKUMENTE

- ✓ Testberichtsnummer: 23.0.59144; 23.0.81124
- ✓ Konformitätserklärung gemäß EN ISO 17050-1 wie von OEKO-TEX® gefordert.
- ✓ Bericht über das RSL-Screening
- ✓ Detaillierte Informationen zu den Komponenten und Sicherheitsdatenblättern der zertifizierten chemischen Produkte

Die oben erfassten Produkte können für die Produktion humanökologisch optimierter Textilien und Lederprodukte eingesetzt werden.

Die oben genannten Ergebnisse zeigen, dass die Textilien und Lederprodukte, die mit den oben genannten Produkten behandelt/ausgerüstet werden, nicht abträglich für die menschliche Gesundheit oder die Umwelt sind.

ZDHC MRSL 3.1 Konformität Level 1 wurde für zertifizierte Produkte erreicht, sofern nicht anders angegeben.

Weitere Compliance-Informationen (REACH, SVHC, POP etc.) finden Sie hier: oeko-tex.com/en/faq.

Das Zertifikat basiert auf den zum Zeitpunkt der Zertifizierung gültigen Prüfmethoden und Anforderungen des OEKO-TEX® ECO PASSPORT.


Dipl.-Ing. (FH) Ivonne Schramm
Leiterin Zertifizierungsstelle OEKO-TEX®

Boennigheim, 2023-08-24



Anhang

TYP
ECO PASSPORT

ZERTIFIKATSNUMMER
15.0.58698

TESTBERICHTNUMMER
23.0.59144; 23.0.81124

Zertifizierte Produkte

| Nr. | Produktname | Handelsname | Einschränkung(en) ¹ | ZDHC LEVEL | Produktkategorie |
|-----|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------|------------------|
| 1 | Jowat-Toptherm® 232.30 | Jowat-Toptherm® 232.30 | Keine | Level 1 | 3.3 Klebstoffe |
| 2 | Jowat-Toptherm® 239.75 | Jowat-Toptherm® 239.75 | Keine | Level 1 | 3.3 Klebstoffe |
| 3 | Jowatherm- Reaktant® 630.00 | Jowatherm- Reaktant® 630.00 | Keine | Level 1 | 3.3 Klebstoffe |
| 4 | Jowatherm- Reaktant® 630.08 | Jowatherm- Reaktant® 630.08 | Keine | Level 1 | 3.3 Klebstoffe |
| 5 | Jowatherm- Reaktant® 630.09 | Jowatherm- Reaktant® 630.09 | Keine | Level 1 | 3.3 Klebstoffe |
| 6 | Jowatherm- Reaktant® 630.20 | Jowatherm- Reaktant® 630.20 | Keine | Level 1 | 3.3 Klebstoffe |
| 7 | Jowatherm- Reaktant® 630.26 | Jowatherm- Reaktant® 630.26 | Keine | Level 1 | 3.3 Klebstoffe |
| 8 | Jowatherm- Reaktant® 630.30 | Jowatherm- Reaktant® 630.30 | Keine | Level 1 | 3.3 Klebstoffe |
| 9 | Jowatherm- Reaktant® 630.80 | Jowatherm- Reaktant® 630.80 | Keine | Level 1 | 3.3 Klebstoffe |
| 10 | Jowatherm- Reaktant® 633.40 | Jowatherm- Reaktant® 633.40 | Keine | Level 1 | 3.3 Klebstoffe |
| 11 | Jowatherm- Reaktant® 637.08 | Jowatherm- Reaktant® 637.08 | Keine | Level 1 | 3.3 Klebstoffe |
| 12 | Jowatherm- Reaktant® 637.10 | Jowatherm- Reaktant® 637.10 | Keine | Level 1 | 3.3 Klebstoffe |

¹ Einschränkung(en): Die unter Einschränkung(en) erwähnten Parameter müssen am behandelten Textil auf ihre Übereinstimmung mit den Vorgaben des OEKO-TEX® STANDARD 100 / OEKO-TEX® LEATHER STANDARD überprüft werden.



Anhang

TYP
ECO PASSPORT

ZERTIFIKATSNUMMER
15.0.58698

TESTBERICHTNUMMER
23.0.59144; 23.0.81124

Zertifizierte Produkte

| Nr. | Produktname | Handelsname | Einschränkung(en) ¹ | ZDHC LEVEL | Produktkategorie |
|-----|--|--|--------------------------------|------------|------------------|
| 13 | Jowatherm- Reaktant® 637.17 | Jowatherm- Reaktant® 637.17 | Keine | Level 1 | 3.3 Klebstoffe |
| 14 | Jowatherm- Reaktant® 638.20 | Jowatherm- Reaktant® 638.20 | Keine | Level 1 | 3.3 Klebstoffe |
| 15 | Jowatherm- Reaktant® 639.00 | Jowatherm- Reaktant® 639.00 | Keine | Level 1 | 3.3 Klebstoffe |
| 16 | Jowatherm- Reaktant® GROW 631.20 | Jowatherm- Reaktant® GROW 631.20 | Keine | Level 1 | 3.3 Klebstoffe |
| 17 | Jowatherm- Reaktant® MR 630.99 | Jowatherm- Reaktant® MR 630.99 | Keine | Level 1 | 3.3 Klebstoffe |
| 18 | Jowatherm® 254.70 | Jowatherm® 254.70 | Keine | Level 1 | 3.3 Klebstoffe |
| 19 | Jowatherm® 299.77 | Jowatherm® 299.77 | Keine | Level 1 | 3.3 Klebstoffe |

¹ Einschränkung(en): Die unter Einschränkung(en) erwähnten Parameter müssen am behandelten Textil auf ihre Übereinstimmung mit den Vorgaben des OEKO-TEX® STANDARD 100 / OEKO-TEX® LEATHER STANDARD überprüft werden.