



TG-Textilglas GmbH

# Das TEGELIN<sup>®</sup>-System Gewebekleber

für Glasfaser- und Textilgewebe

## Verarbeitungshinweise

---

- 1. Verwendungszweck:** Zum Kleben von Glasfaser- und Textilgewebe, Vinylschaum- und Glasfasergewebetapeten sowie dünnen Hartschaum-Untertapeten im Innenbereich.
- 2. Eigenschaften:** Roll- und streichfähiger, lösemittel- und weichmacherfreier Kunststoff-Dispersionskleber mit hervorragender Klebkraft und guter Anfangshaftung. Der Kleber ist nach dem Auftrocknen matt-transparent, flexibel und weitgehend feuchtigkeitsbeständig.
- 3. Geeigneter Untergrund:** Zum Kleben ist ein trockener, fester und tragfähiger Untergrund notwendig. Der Untergrund sollte angeraut und frei von Trennmitteln sein. Dabei VOB, Teil C, Abs. 3.1.1. beachten.
- 4. Bindemittel:** Kunststoffdispersion nach DIN 55947
- 5. Dichte:** ca. 1,05 g/cm<sup>3</sup>
- 6. Vorbehandlung:** Siehe technisches Merkblatt.
- 7. Verarbeitung:** Kleber mit Rolle oder Zahnpachtel satt und gleichmäßig auf vorbereiteten Untergrund oder Belagrückseite auftragen. Kleberflecke vermeiden, da Textil-Wandbeläge und Gewebetapeten beim Nachwaschen schrumpfen können. Verarbeitungsrichtlinien der Gewebehersteller beachten. Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.
- 8. Trockenzeit:** Ca. 24 Stunden. Bei nicht saugenden Untergründen verlängerte Trockenzeit beachten!
- 9. Verarbeitungstemp.:** über + 8°C (Objekttemperatur)
- 10. Lagerung:** Kühl, aber frostfrei
- 11. Entsorgung:** Nur restentleerte (pinselreine) Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste nach Abfallschlüssel-Nr. 91206 (Baustellenabfälle) entsorgen.

---

37242 Bad Sooden-Allendorf • Kannhöhe 6  
Telefon: 05652 95884 0 • Telefax: 05652 95884 21  
Internet: [www.tg-textilglas.de](http://www.tg-textilglas.de)  
E-Mail: [info@tg-textilglas.de](mailto:info@tg-textilglas.de)