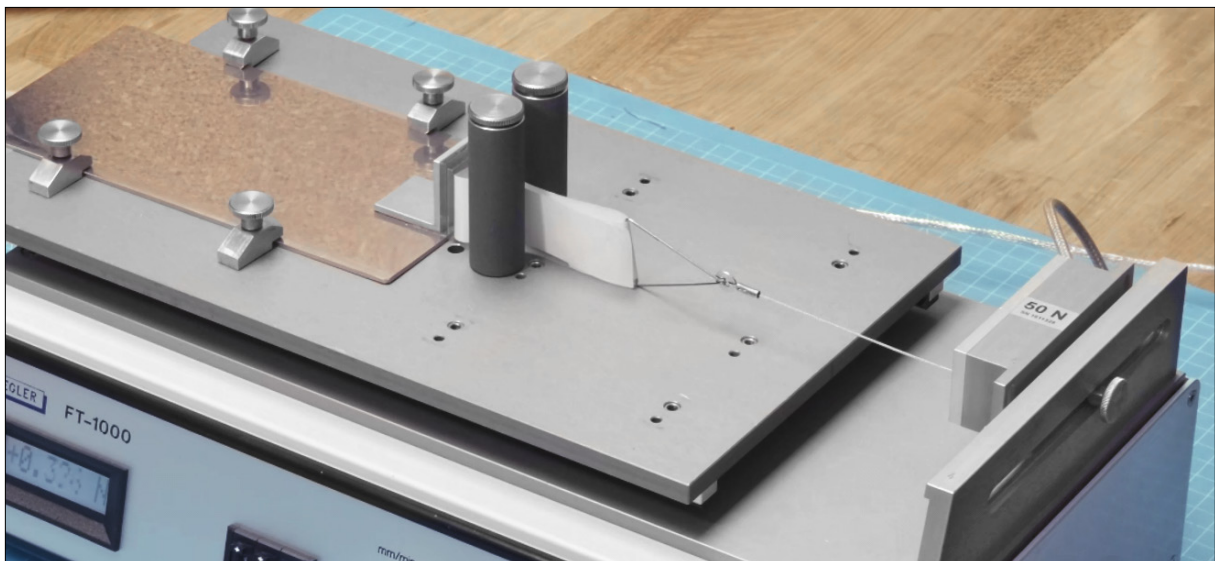


# Informationsblatt

## "Loop-Tack" Anfangshaftung

nach FINAT FTM 9

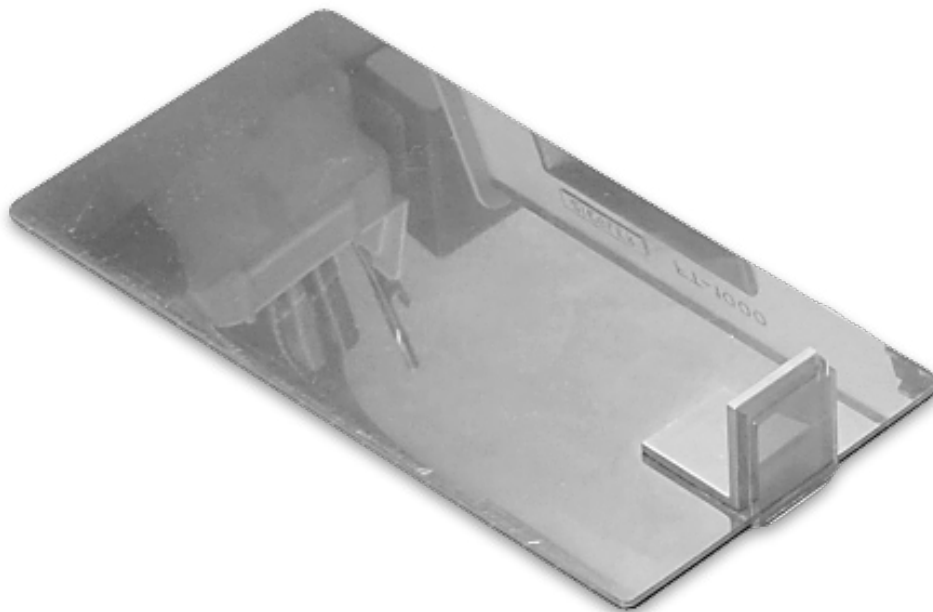
Optional für ZIEGLER-FT Prüfgeräte



## Quick-Stick-Prüfplatte (Anfangshaftung)

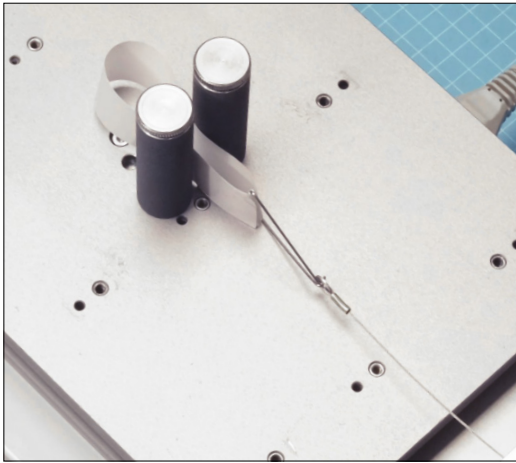
---

Die Quick-Stick-Prüfplatte ermöglicht die Prüfung der Anfangshaftung nach FINAT FTM 9. Als Anfangshaftung oder auch Anfangsklebkraft wird die Kraft bezeichnet, die ein Klebeband beim ersten Aufkleben leistet. Darüber hinaus kann gemessen werden, wie schnell eine Verbindung bei erstem Kontakt des Klebstoffs mit der zu verklebenden Oberfläche entsteht.

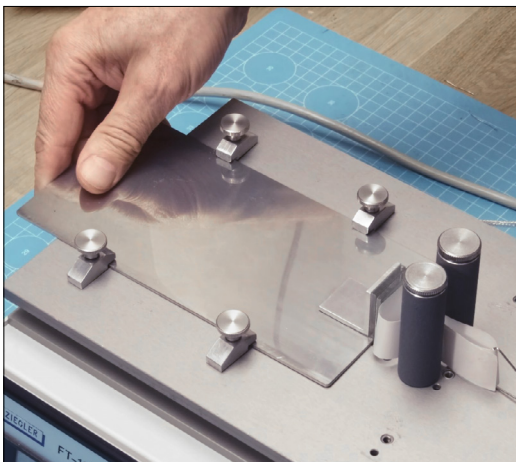


## Messung durchführen

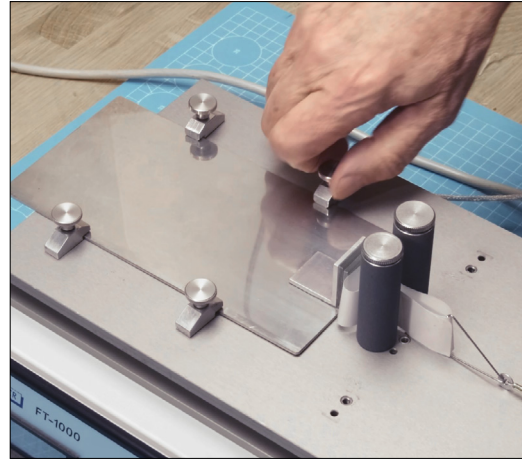
1. Probestreifen mit einer Länge von 200 mm und 25 mm Breite zuschneiden.
2. Probestreifen mit der Klebfläche nach außen zu einer Schlaufe bilden.
3. Rollenvorrichtung auf dem Probentisch befestigen und vorbereiteten Probestreifen zwischen den Rollen durchführen.



4. Quick-Stick-Platte bis zum vollständigen Kontakt der Klebfläche zur Probe schieben.

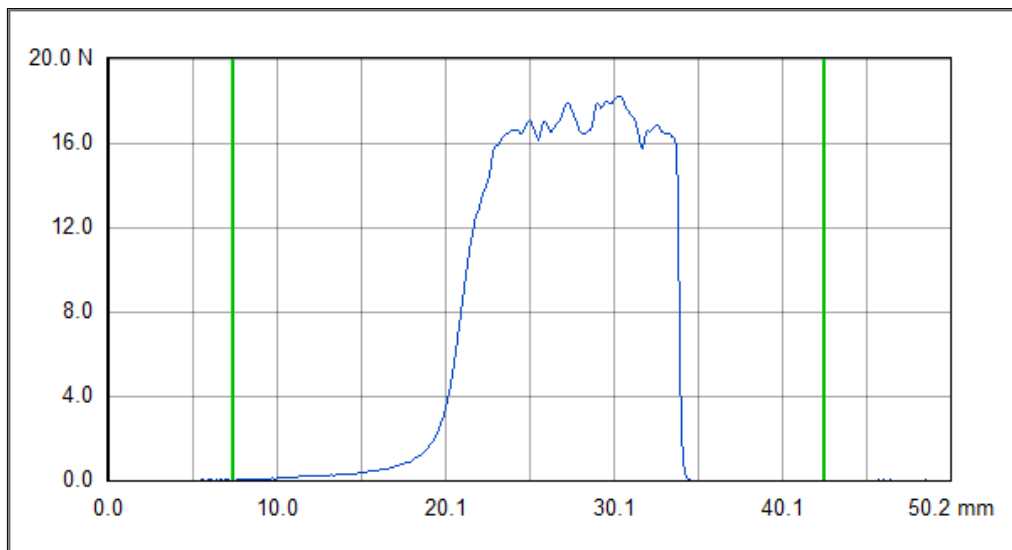


5. Klemmschrauben festdrehen.



6. Software starten.
7. **START**-Taste am Gerät drücken.
8. Nach komplettem Ablösen der Klebfläche **STOPP**-Taste drücken.
9. Der in der Software angezeigte Maximalwert entspricht dem "Loop-Tack"-Wert.

### Beispiel einer "Loop-Tack"-Messung:



## Voraussetzungen

---

PC mit Betriebssystem Windows® 10-11 mit installierter [ZIEGLER FTSOFT-Software](#).

## Hersteller und Copyright

---

ZIEGLER Industrie-Elektronik  
Josef Ziegler  
Guddenstr. 64  
80807 München

Tel.: +49 89 3131760  
FAX: +49 89 3130621  
Email: [info@ziegler-tec.de](mailto:info@ziegler-tec.de)  
Internet: [www.ziegler-tec.de](http://www.ziegler-tec.de)

Copyright © 2025

Mitglied bei FINAT



Stand: 02.2025

Technische Daten und Ausstattung sind vorläufig und entsprechen den Kenntnissen am Tag der Drucklegung. Sie können jederzeit ohne Hinweis geändert werden.