

## **QUICKTEST 38®**

Mit dem **Quicktest 38®** lässt sich feststellen, ob die Vorbehandlung von Polyolefinen (Polypropylen, Polyethylen, Polybutylen) einen Effekt gezeigt hat. Die in dem Stift enthaltene Testtinte bleibt bei einem Wert der Oberflächenspannung / Oberflächenenergie von etwa 38 mN/m oder größer als durchgängiger Strich stehen, darunter perlt sie zusammen.

Der mit **Quicktest 38®** aufgetragene Strich trocknet in Sekundenschnelle an, er muss nicht mehr abgewischt werden.



## **VORTEILE:**

- extrem leichte Handhabbarkeit
- ideal für schnelle Stichproben
- kein Abwischen nötig, dauerhafte Anzeige des Testergebnisses
- Archivierung des Testergebnisses möglich

## **ACHTUNG:**

Die Testflüssigkeit von **Quicktest 38®** ist lösemittelhaltig. Lösemittelempfindliche Materialien (u.a. PS) können dadurch angegriffen werden, was zu Fehlinterpretationen der Anzeige führen kann!