



Made in Germany

## RAPIDTEST 38

Mit dem **Rapidtest 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 von etwa 38 mN/m oder größer als durchgängiger Strich stehen, darunter perlt sie zusammen. Der mit **Rapidtest 38** aufgetragene Strich trocknet in Sekundenschnelle an, er muss nicht mehr abgewischt werden.

- Nicht giftig für Wasserorganismen
- Verursacht keine Augenschäden
- Nicht gesundheitsschädlich



**arcotest**<sup>®</sup>

Made in Germany

Testtinten seit 1976

### VORTEILE:

- Leichte Anwendung
- Ideal für schnelle Tests
- Kein Abwischen nötig
- Dauerhafte Anzeige des Testergebnisses
- Archivierung des Testergebnisses möglich

### ACHTUNG:

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

## RAPIDTEST 38 JUMBO

- Bessere Farbdarstellung
- Größere Strichbreite 15 mm
- Optimal zur Prüfung großer Folienflächen

Geschäftsführer: Fritz P. Bloss  
Amtsgericht Mannheim HRB 511684  
IdNr. DE 813775094

**arcotest GmbH**  
Rotweg 25  
D-71297 Mönshheim  
Germany

www.arcotest.info  
E-mail: info@arcotest.info  
Phone.: +49(0)7044 - 90 22 70  
Fax: +49(0)7044 - 90 22 69