

## **Merkblatt ALFA D 4034**

### **Der Klebstoff:**

**ALFA D 4034** ist ein wässriger, selbstvernetzender Kunstharzklebstoff zum Verkleben von Papier, Karton, Alu-Folie, PVC, OPP, PE vorbehandelt, Trysite-, PET-Folie und Lackierungen.

**ALFA D 4034** eignet sich speziell für den Einsatz auf Folienklebemaschinen, für Couvertfenster und hitzebeständige Verbindungen bis 180°C.

### **Die Applikation:**

Gute Maschinenlaufeigenschaften. Mittelschnell abbindend.

### **Die Eigenschaften:**

Der Klebstoff ist transparent, stumpf.

### **Spezifikation:**

Zusammensetzung:	weichmacherfreie, copolymerere Dispersion
Festkörpergehalt:	ca. 55 %
pH-Wert:	ca. 6
Vorherrschende Teilchengrösse:	0,2 my
Viskosität nach Brookfield RVF	
Spindel 4, 20 U/min:	ca. 4100 mPa s
Reissfestigkeit:	ca. 1,3 N/mm <sup>2</sup>
Lagerfähigkeit:	Bei +5°C...+40°C in Originalgebinden mind. 6 Monate
Reinigung:	waschbar mit Wasser
Kennzeichnungspflichtig:	Nein / kein Gefahrstoff

Der Klebstoff ist frostempfindlich! Temperaturen unter 0°C zerstören den Klebstoff!

### **Zur Beachtung:**

Die beim Umgang mit Chemikalien notwendigen Vorsichtsmassnahmen sind zu beachten. Sicherheitstechnische Angaben sind im entsprechenden Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse, bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften, oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Der Anwender ist verpflichtet, vor der Anwendung dieses Produkts eigene Tests mit den Originalmaterialien, unter den konkreten Anwendungsbedingungen durchzuführen. Für Schäden bei Anwendungen, für welche das Produkt nicht vorgesehen ist, übernehmen wir keine Haftung. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

Verlangen Sie unsere Beratung.

März 2007