

## Humiseal® UV40

### Type AR/UR (acryliertes Polyurethane) Mit 2-Fachem Trocknungssystem (UV und Feuchtigkeit)



HumiSeal UV40 stellt eine überlegene Innovation in der UV-Aushärtenden Chemie dar und ist nach den Normen MIL-I-46058C und unter UL746E File Nr: E105698 anerkannt. Ganz neu wurde UV40-250 auch durch BMW qualifiziert. (Gleiches Produkt aber mit etwas tieferer Viskosität)

UV40 bietet eine Leistungsüberlegenheit gegenüber traditionell trocknenden UV-Produkte, sowie auch den Lösungsmittelhaltigen Materialien. Es besticht vor allem durch eine sehr schnelle

Trocknungszeit sowie den umweltfreundlichen Charakter dank „Null“ VOC Gehalt, ein bedeutender Faktor in der heutigen Elektronikfertigung.

Weiter bietet es etliche Vorteile, welche in sonst vorhandenen UV trocknenden Produkten kaum gefunden werden:

- Größere Adhäsion zu einer großen Auswahl allgemein verwendeter Lötstopplacke
- Höherer IR (Isolierungswiderstand) und MIR (Feuchtigkeitsisolierwiderstand)
- Beständig gegen eine breitere Palette von Lösungsmitteln
- Größere Flexibilität über einen grossen Temperaturbereich
- Wird auch bei niedrigen Temperaturen nicht spröde
- Ein wirklich zuverlässiger (für den Schattenbereich) sekundärer feuchtigkeitsaktivierender Trocknungsmechanismus

Gerne stehen wir Ihnen für weitere Auskünfte zur Verfügung oder unterbreiten Ihnen ein Angebot.

Rotima AG  
Industriestrasse 14  
CH-8712 Stäfa  
Tel.: 044 927 26 26  
Fax: 044 927 26 90

rotima@rotima.ch  
www.rotima.ch