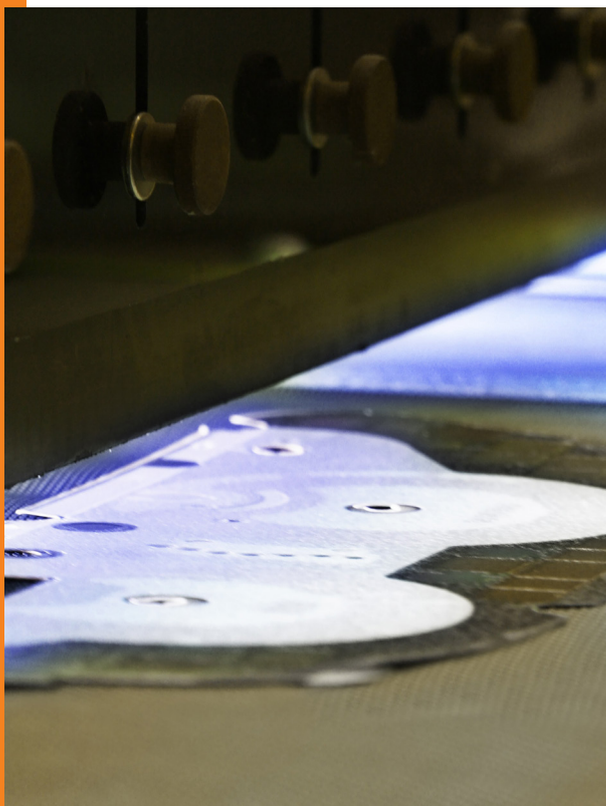




# KIWOPRINT® UV 94

Neuer, UV-vernetzender Haftklebstoff für Siebdruck-  
applikationen



## Produktvorteile

- SVHC-frei
- Sehr gute Klebeigenschaften auf unterschiedlichen Substraten
- Hohe Temperatur- und Feuchtebeständigkeit
- Sehr hohe Wärmescherfestigkeit > 140 °C (bitte beachten Sie die genauen Hinweise in der Technischen Information)
- Kurze Taktzeiten durch UV-Trocknung
- Für viele Anwendungen geeignet
- Leichte Reinigung der Siebdruckschablone

## KIWOPRINT® UV 94

KIWOPRINT UV 94 ist ein hochwertiger, siebdruckfähiger Haftklebstoff zur Ausrüstung selbstklebender Artikel aus Hart-PVC, Glas, Metall sowie Folien aus Polycarbonat, Polyester und vorbehandeltem Polyethylen und Polypropylen. Verklebte Produkte können, je nach Substratbeschaffenheit, nur sehr schwer oder auch gar nicht mehr vom Untergrund abgezogen werden.

### Verarbeitung:

- Verarbeitung unter Gelblicht
- Druckfertige Formulierung
- Siebgewebe: 36-90 bis 77-55
- Mittlere Flut- und Rakelgeschwindigkeit
- 3-5 mm Absprung
- Bestrahlungsdosis 300-500 mJ/cm<sup>2</sup>

### Eigenschaften:

- Basis: UV-reaktive Polymere
- Farbe: Farblos
- Viskosität: 7500 mPas\*
- Reinigung: KIWOSOLV L 72
- Lagerung: 1 Jahr (bei 20-25 °C im Originalgebände). Achtung: Nicht über 40 °C lagern und transportieren!

\* Brookfield RVT, Spindel 5, 20 U/min, 20 °C

Damit Sie sich von den Vorteilen selbst überzeugen können, fordern Sie noch heute Muster für Ihren Praxistest an.



## Klebstoffe von KIWO®

### Schablonenklebstoffe

- lösemittelhaltig
- UV-härtend

### Siebdruckklebstoffe

- wasserbasierend
- lösemittelbasierend
- UV-härtend

### Spezialklebstoffe

- Sprühklebstoffe
- Flockklebstoffe
- Kaschierklebstoffe
- Druckdeckenklebstoffe

KIWO  
ONLINE

