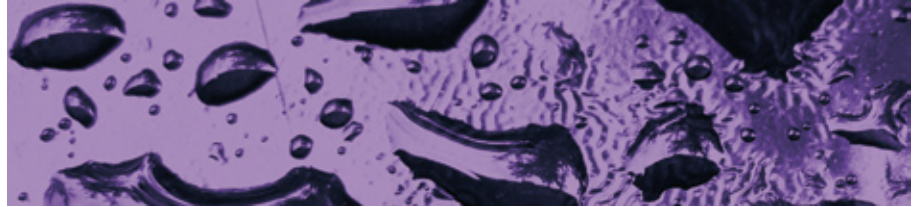




## PRODUKTGRUPPE 140

### Serie 140-15026

#### Thermotransferklebstoff



Dieser Thermotransferklebstoff wurde speziell für den klassischen Heisstransfer von (Textil)etiketten auf Gewebematerialien (Synthetik und Baumwolle) entwickelt. Seine höchste Klebekraft entwickelt er bei einer Transfer-Temperatur von > 120°C.



#### BEDRUCKSTOFFE

Synthetische Gewebe

Baumwolle (Vorversuche)



#### ANWENDUNG

Einsatzgebiet

Thermotransfer von Textiletiketten auf Gewebematerialien



#### EIGENSCHAFTEN, VERARBEITUNG, TROCKNUNG UND GEWEBE

Gewebe

43-80 Y PW PET 1000

Trocknung / Härtung

Jet / Luft

Weiterverarbeitung

Verpressen / Transferieren bei 120°C oder mehr



#### HILFSMITTEL

Verdünner

Serie 600-017

Zugabemenge

10 - 15%

Verzögerer

Serie 600-018

Zugabemenge

10 - 15%



#### SONSTIGES

Lieferbereitschaft

1 kg / 5 kg / 20 kg

Sonstiges

-

Diese Angaben basieren auf Laborversuchen und Erfahrungen aus der Praxis. Unsere anwendungstechnische Beratung erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis, und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung. In zweifelhaften Fällen bitten wir Sie, eine Probe durchzuführen, oder sich an unsere technischen Mitarbeiter zu wenden. Die Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der von uns gelieferten Produkte erfolgt ausserhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschliesslich in Ihrem Verantwortungsbereich und befreien uns von jeder Garantiehaftung. Bei berechtigten Beanstandungen haftet der Hersteller ausschliesslich für den Gegenwert des verwendeten Farbsystems. Die Zumengung von nicht erwähnten Produkten oder Fremdprodukten erfolgt auf eigenes Risiko und entbindet die Printcolor Screen AG von jeglichen späteren Forderungen, vor allem dann, wenn es zu Schadensfällen durch artfremde Produkte gekommen ist. (05/2008)

