



# Transfer ECO (-40° C)

## Permanent

### OBERMATERIAL

|             |  |
|-------------|--|
| Bezeichnung | Transfer Eco (-40° C) permanent  |
| Rohmaterial | 1902026  |
| Haftverbund | Rollen   |
| Produkt     | Oberflächengeleimtes SC-Papier, holzfrei, hergestellt aus FSC™ (mix Credit) zertifiziertem Zellstoff.                                    |
| Einsatz     | Entwickelt für zahlreiche Anwendungen im industriellen Bereich, beispielsweise in der Logistik und zur Etikettierung von Lagerbeständen. |

### Kenndaten

|                          |     |                  |            |        |
|--------------------------|-----|------------------|------------|--------|
| Flächengewicht           | 70  | g/m <sup>2</sup> | ISO 536    |        |
| Dicke                    | 70  | µm               | ISO 534    |        |
| Verhalten auf Zug, längs | 4.9 | kN/m             | ISO 1924-3 | min    |
| Verhalten auf Zug, quer  | 2.5 | kN/m             | ISO 1924-3 | min    |
| Helligkeit               | 106 | %                | ISO 2470   | min    |
| Rauhigkeit               | 2.7 | µm               | ISO 8791-4 | PPS 10 |
| Opazität                 | 88  | %                | ISO 2471   |        |
| CIE Weiße                | 150 | %                | ISO 11475  |        |

**Bedruckbarkeit** Geeignet für Flexo-, Offset-, Hoch-, Thermotransfer-, und Punktmatrixdruck.

### KLEBER

|                 |  |
|-----------------|--|
| Kleber          | Permanent  |
| Typ             | Starker, permanenter Universalkleber.  |
| Zusammensetzung | Schmelzkleber auf Kautschukbasis.  |
| Einsatz         | Entwickelt für den Einsatz in kalter Umgebung, besonders geeignet für die Etikettierung feuchter Oberflächen oder Anwendungen, die eine hohe Anfangshaftung erfordern. Gute Niedrigtemperatureigenschaften nach dem Etikettieren. Sehr gute Haftung auf apolaren Oberflächen. Gute Haftung auf Karton für Kühl- und Tiefkühlanwendungen. |

### Kenndaten

|                        |     |              |
|------------------------|-----|--------------|
| Anfangshaftung         | 25  | N/25mm FTM 9 |
| Etikettiertemp. min.   | -5  | °C           |
| Einsatztemperatur min. | -40 | °C           |
| Einsatztemperatur max. | 50  | °C           |

**Einschränkungen** Vor der Verwendung auf stark gewölbten Oberflächen ist ein Vortest erforderlich.

**Freigaben** Bei Etikettieranwendungen im Lebensmittelbereich wenden Sie sich für die Konformitätserklärung (DoC) und weitere Informationen zur Konformität bitte an Ihren Ansprechpartner bei Carl Valentin.

---

## TRÄGERMATERIAL

|             |   |
|-------------|---|
| Bezeichnung | HONEY GLASSINE 65   |
| Produkt     | Gelbe Standardqualität, oberflächengeleimt, holzfrei, satiniert, transparent.         |
| Einsatz     | Entwickelt für alle Rollen Anwendungen sowie geeignet für automatische Spendesysteme. |

### Kenndaten

|                          |     |                  |           |
|--------------------------|-----|------------------|-----------|
| Flächengewicht           | 57  | g/m <sup>2</sup> | ISO 536   |
| Dicke                    | 51  | µm               | ISO 534   |
| Verhalten auf Zug, längs | 6.2 | kN/m             | ISO 1924  |
| Verhalten auf Zug, quer  | 2.3 | kN/m             | ISO 1924  |
| Transparenz              | 49  | %                | DIN 53147 |

---

**Haltbarkeit** Ab dem Produktionsdatum: 12 Monate, nach den von FINAT definierten Lagerbedingungen (+20 bis 25° C sowie 40-50 % Rf.). Längere Lagerung bei höheren Temperaturen und/oder höherer Luftfeuchtigkeit wird die Dauer der Haltbarkeit verkürzen.

---

---

## Haftungsausschluss

Unsere Empfehlungen basieren auf dem neuesten Stand unserer Erkenntnisse und Erfahrungen. Da unsere Produkte in Umgebungen eingesetzt werden, auf die wir keinen Einfluss haben, übernehmen wir für Schäden, die durch ihre Verwendung entstehen, keinerlei Haftung. Die Nutzer unserer Produkte tragen die alleinige Verantwortung dafür, dass die Produkte für den Verwendungszweck geeignet sind und haben diese Eignung nach eigenem Ermessen geprüft. Die Nutzer müssen alle anwendbaren Gesetze und/oder Testanforderungen für den fertigen Artikel einhalten und sind für die Markteinführung ihrer Produkte selbst verantwortlich.

Diese Veröffentlichung stellt keine Garantie dar, weder ausdrücklich noch implizit. Sie ist ausschließlich für den Empfänger vorgesehen und darf daher nicht an Dritte weitergegeben werden. Wir übernehmen keinerlei Haftung für die Verwendung unserer Produkte im Zusammenhang mit anderen Materialien.

Alle unsere Produkte werden entsprechend der allgemeinen Verkaufsbedingungen von Carl Valentin verkauft. Sie sollten sicherstellen, dass Sie die geltenden Gesetze einhalten.

Diese Veröffentlichung ersetzt alle früheren Ausgaben. Änderungen ohne Vorankündigung vorbehalten.

---



Carl Valentin GmbH  
Neckarstraße 78 – 86 u. 94  
78056 Villingen-Schwenningen  
Phone + 49 7720 9712 - 0 . Fax + 49 7720 9712 – 9901  
info@carl-valentin.de www.carl-valentin.de

