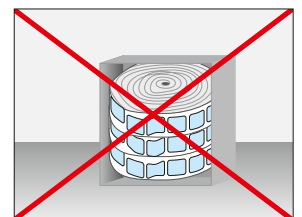
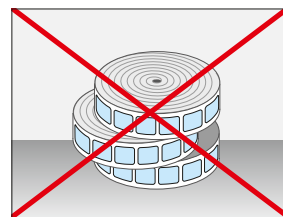
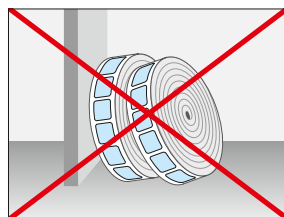
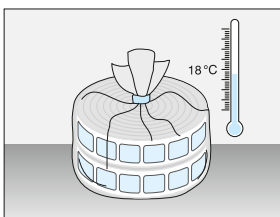


Hinweise für Transport, Lagerung und Verarbeitung von selbstklebenden Etiketten und Funktionsteilen

Transport und Lagerung

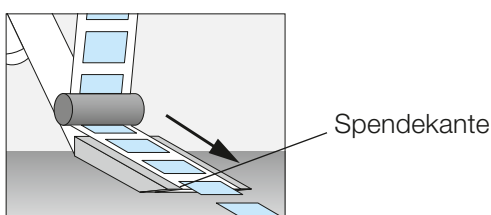
- Vor Sonneneinstrahlung und Wärme (z. B. von Heizkörpern) schützen.
- Die Etikettenrollen bis zur Verarbeitung im PE-Beutel oder der Schrumpffolie der Originalverpackung kühl und trocken lagern (Optimale Bedingungen: $18\text{ °C} \pm 5\text{ °C}$, 40-60 % Luftfeuchtigkeit).
- Die Etikettenrollen flach liegend und zentriert übereinander stapeln.
- Kein Druck von außen (z.B. enge Kiste).



Verarbeitung von Etiketten

Spenden von Etiketten allgemein

- Ein spitzer Winkel der Spendekante verbessert das Abspendeverhalten.
- Die Spendekante gratfrei halten.
- Etiketten nach dem Aufbringen andrücken, um die Klebeverbindung sicherzustellen.
- Alle beweglichen Elemente der Bahnführung durch regelmäßiges Reinigen leichtgängig halten.
- Optische und mechanische Abtastelemente staubfrei und sauber halten.
- Kein nachträgliches Festziehen der Etikettenrollen. Weder manuell noch innerhalb der Beschriftungs- bzw. Spendeanlage.

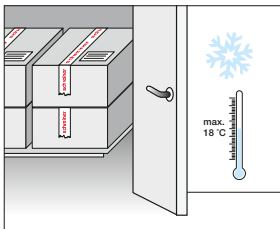


Speziell bei Nachbeschriftung mit TTR-Drucker

- Beim Rollenwechsel regelmäßig die Innenseite des Druckers von Staub befreien.
- Beim Rollenwechsel die Bedruckflächen nicht berühren, am besten nur am Rollenanfang anfassen, gegebenenfalls Handschuhe benutzen.

Sonderbehandlung bei erhöht fließfähigen Klebstoffen

- Bei längerer Zwischenlagerung während der Verarbeitung das Material in Kühlboxen lagern ($< 18\text{ °C}$).
- Tipp: Die Wellen mit Silikonpapier umwickeln, um eine mögliche Ablagerung von Klebstoffpartikeln zu vermeiden. Auf keinen Fall jedoch Silikonspray einsetzen.



Wichtiger Hinweis: Die vorstehenden Informationen stellen grundsätzliche Basisinformationen dar, die durch die, auf die Produkte abgestimmten Spezifikationen erweitert beziehungsweise modifiziert werden können. Bitte lassen Sie sich vor Verwendung eines Produktes durch die Spezialisten der Schreiner Group qualifiziert beraten oder prüfen Sie selbst, ob sich das jeweilige Produkt, auch im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse (z.B. Transport-, Lager- oder Verarbeitungsbedingungen) für den von Ihnen vorgesehenen Verwendungszweck eignet.