

Informationen für Barcodeetiketten

Optimale Platzierung der Etiketten:

Die Barcodeetiketten sollten auf den Hals der Flasche geklebt werden!

Das Etikett sollte sich dabei gegenüber dem T-Stück befinden, sodass der Barcode beim Füllen der Flasche auf der Füllleiste einfach eingelesen werden kann. Beim Aufkleben sollten keine eingeschlagenen Ziffern überklebt werden. Durch die Platzierung auf dem oberen Teil der Flaschenschulter wird die mechanische Belastung minimiert. Vom oberen Rand der Flaschenschulter sind etwa 2 bis 3 cm Abstand zu halten.

Die folgenden Bilder zeigen die genaue Aufklebe-Position:



Folgendes ist laut Hersteller zu beachten:

Die Oberflächen müssen sauber und trocken sein!

Verhindern Sie die Bildung von Kondensat. Es kann z.B. entstehen, wenn die zu beklebenden Gegenstände von kalten in warme Räume transportiert werden. Entfernen Sie Staub, Öl und Trennmittel mit Lösungsmitteln, die den Untergrund nicht angreifen, z.B. Waschbenzin, Isopropylalkohol, Methylethylketon, Toluol oder Aceton.

Die zu beklebenden Flächen müssen fest und stabil sein!

Entfernen Sie lockere Partikel und kreative Oberflächenmaterialien.

Die ideale Verklebungstemperatur liegt bei + 20°C!

Vermeiden Sie Verklebungen, wenn die Oberflächentemperatur unter + 10°C liegt.

Die Festigkeit der Verklebung ist direkt abhängig vom Kontakt, den der Kleber mit den zu beklebenden Oberflächen entwickelt!

Ein fester Andruck sorgt für einen guten Oberflächenkontakt.

Die Barcodeetiketten sollten bei Raumtemperatur (+ 18 °C bis + 24°C) und ca. 50% relativer Luftfeuchtigkeit gelagert werden.