



Barcodeetiketten aus Papier, Folie oder Metall mit einem feststehenden oder fortlaufenden Barcode sind längst fester Bestandteil der elektronischen Steuerung und Erfassung. In allen Bereichen der Zeiterfassung, Lagerhaltung Geräteüberwachung, Fertigungssteuerung, und dem Reparaturservice sind maschinenlesbare Barcodes nicht mehr wegzudenken. Dabei kommen gerade im industriellen Bereich unterschiedlichste Barcodeetiketten mit oft besonders hohen Anforderungen zum Einsatz.



Für alle Codetypen und Sonderanfertigungen haben wir genau die richtigen Material- und Klebstoffverbindung.

Auch Farbkombinationen im Druck sind möglich, mit einer Ausnahme ... rot. Die meisten Scanner arbeiten mit rotem Licht. Deshalb kann ein roter Barcode nur von Scannern gelesen werden, die mit blauem Licht arbeiten.



Optimieren Sie Ihren Produktionsfluss mit unserer Beratung und dem passenden Barcodeetikett.

Materialabhängig sind unsere Barcodeetiketten temperaturresistent von -196°C bis $+600^{\circ}\text{C}$.

Barcodeetiketten eignen sich hervorragend für die Logistik.

Für Laboreinsätze bieten sich geeignete Materialien an, die selbst Heißdampfsterilisation problemlos überstehen.

Die Vorteile im Überblick:

- Fertig bedruckt mit individuellen Einträgen
- 1- bzw. 2-dimensionaler Barcode
- Mehrfarbige Logos und Klarschrift
- Abriebfest, beständig gegen Waschprozesse und Autoklave
- Für den industriellen Einsatz wie auch für Labor
- Manuelle und automatische Spindbarkeit
- Geprüfte Barcode-Qualität nach EN 1635 und ANSI X3.182

Gerne beraten wir Sie auch zu möglichen Alternativen sowie Material- und Klebstoffkombinationen.

Fragen Sie uns!

☎ 05341 8690-10 @ vertrieb@unipress.de