

Reifenkennzeichnung

Zur Nachverfolgung und Identifizierung, werden in einem Arbeitsschritt 2 Etiketten mit identischem Barcode erstellt. Der Kunde klebt 1 Etikett auf den Autoreifen und eins auf den Lieferschein. Somit ist eine vollständige Rückverfolgbarkeit gewährleistet.

- * Grundmaterial 41061302 - ist eine weiß glänzende Polypropylenfolie. Das Material zeigt eine gute Opazität:
--> Haftmaterial deckt kontrastreiche Farben des Untergrundes gut ab, die Lesbarkeit der Barcode-Information wird dadurch erhöht.
- * Gute Haftung auf niederenergetischen Untergründen, wie z. B. Gummi.
--> Durch den erhöhten Klebstoffauftrag, auch auf dem Reifenprofil.
- * Die PP-Folie besitzt eine spezielle Oberflächenbeschichtung, dadurch ist eine Beschriftung in nahezu allen industriellen Druckverfahren möglich, auch im TT-Druck.
- * Beständig gegen verschiedene Chemikalien und Lösemittel. Je nach Einsatzgebiet sind jedoch Vorversuche erforderlich.
- * Etikett wird aktuell von Hand appliziert.

Anwendungsgebiet:

Wölco liefert fortlaufend nummerierte Kennzeichnungsetiketten. Die Hauptanwendung liegt in der Kennzeichnung von Altreifen. Das Haftmaterial wurde speziell für die Verklebung auf Reifenprofilen entwickelt.

Tire labeling

To aid in tracking and identification, two individual labels with an identical barcode are created simultaneously. The customer applies the first label to the tire and the second to the delivery notice ensuring complete traceability.

- * Base material 4106 1302 - white glossy Polypropylene film offering durability, opacity and graphic appeal.
--> Material offers good base coverage on high-contrast substrates aiding in the readability of the barcode.
- * Excellent adhesion on low energy substrates such as rubber.
--> Adhesive has been formulated for improved adhesion on vented and molded tires.
- * The PP film is topcoated for use with industrial printing methods, including thermal transfer print.
- * The material is resistant to most oils, greases and fuels. Since applications, processes and environments can vary, testing to the specific requirements is recommended.
- * Labels are hand applied.

Application area:

Labels are sequentially pre-numbered with a barcode for use in tire marking. The adhesive was developed specifically for application to tire profiles.

