



mactac

A Bemis Company

Du glaubst  
es wäre Papier...

...aber es ist **YUPO!**

## YUPO FPS 80 N.T.C. MP 710N - Century 8 weiß

Die hervorragende Lösung für die schnelle Herstellung sehr widerstandsfähiger Etiketten mit hoher Klebkraft auf **HDPE, Glas, feuchten Oberflächen, Kartonagen, lackiertem Metall, Fässern und Kunststoffbehältern.**

### BESCHREIBUNG

#### YUPO FPS 80 N.T.C.

Weißer, semi-glänzender, biaxial orientierter **Polypropylen-Folie** mit hoher Opazität, hohem Weißheitsgrad und guter Bedruckbarkeit. Die Folie ist beständig gegen Wasser, Fette, Öle und vielen Chemikalien. Sie bietet Ihnen eine herausragende Bedruckbarkeit im Thermotransferdruck.

#### MP 710N

Einziger Kautschukkleber auf **Hotmelt-Basis**. Erfüllt die Anforderungen von Druckern und Endanwendern an hohe Anfangshaftung und exzellente Klebkraft auf den meisten Oberflächen.

Der Klebstoff ist von der ISEGA freigegeben für den direkten Kontakt mit trockenen und feuchten, aber nicht fettenden Lebensmitteln.

#### Century 8 weiß

Superkalandriertes **Glassine**-Abdeckpapier mit hoher Flexibilität und konstanten Eigenschaften für reibungsloses Stanzen und schnelle Verarbeitung. Es bietet gute Transparenz und Beständigkeit.

#### Technische Daten (typische Werte)

|                       |                     |           |
|-----------------------|---------------------|-----------|
| Stärke Obermaterial:  | 81µm                | ISO 534   |
| Gewicht Obermaterial: | 62 g/m <sup>2</sup> | ISO 536   |
| Glanzgrad der Folie:  | > 17%               | DIN 67530 |

### EINSATZ



- Chemiefässer
- Produkt-Identifikation
- Sicherheitsetiketten
- Gefahrenaufkleber
- Metallbehälter

### VORTEIL



YUPO ist eine sehr widerstandsfähige Polypropylenfolie, die wie Papier aussieht, aber deutlich haltbarer und beständiger ist.

### HAFTUNG



MP 710N ist ein Hotmelt-Kautschukkleber, der auf den meisten Untergründen, wie auf lackiertem Metall und Kunststoff, exzellent hält.