



# PICOFILM WS-85 SATIN IG1

satin 7094, ~83 µm

Dehnbare FACESTOCK Folie für die Erstellung von Produktetiketten in den Anwendungssegmenten Beverage, Home & Personal Care.

WS-85 satin IG1 ist eine weiße 83 µm FACESTOCK Polyolefin-Folie, vorderseitig satin beschichtet für den variablen Informationsdruck (V.I.P.) mit wasserbasierendem Inkjet, rückseitig unbehandelt. Das Facestock passt sich besser als BOPP- oder PET-Folien vielen unebenen Untergründen an und ist leicht dehnbar.

Die Folie lässt sich besser verarbeiten als Standard PE-Folien und ist vielfältig einsetzbar: Sie eignet sich sowohl für Dye- als auch Pigment-Tinten. Selbstklebebeschichter und Weiterverarbeiter profitieren von einer höheren Produktivität, da die Folie mit höherer Geschwindigkeit verarbeitet werden kann als Standard PE-Folien. Endkunden erhalten ein schnelltrocknendes, einfach zu verarbeitendes Produkt mit hoher Farbbrillanz, randscharfen Ausdrucken und guter Wasserfestigkeit.

## Vorteile

- Hohe Produktivität
- Schnelltrocknend
- Hohe Farbbrillanz
- Randscharfe Ausdrücke
- Gute Wasserfestigkeit
- Recyclebar wie PE-Folien

## Allg. Hinweise

Aus Qualitätsgründen sollte PICOFILM original verpackt gelagert werden. Für Lagerung und Ausrüstung empfehlen wir ein Raumklima von 23±5°C und 50±10% rel. Feuchte.

## Physikalische Daten

Bezeichnung	Wert	Norm
Dicke (Folie) [µm]	ca. 83	ISO 4593
Flächengewicht [g/m²]	ca. 82	ISO 536
Glanz (60°), Dr. Lange	ca. 20	ISO 2813

## Haltbarkeit

Bei sachgerechter Lagerung in der Original-Verpackung beträgt die Haltbarkeit der Inkjet Beschichtung 2 Jahre.

## Druckhinweise

Wir empfehlen vor Verwendung des Produktes eigene Druck- und Anwendungstests durchzuführen.

## Technologien

