



# PICOFILM SPR-80 GLOSS IHG1

glossy 7854, ~81 µm

Nachhaltige, silberne FACESTOCK Folie auf Basis von 90 % PCR PET für die Erstellung von Produktetiketten in den Anwendungssegmenten Beverage, Home & Personal Care.

SPR-80 gloss IHG1 ist eine silberne ca. 80 µm FACESTOCK PET-Folie, vorderseitig glänzend beschichtet für den variablen Informationsdruck (V.I.P.) mit wasserbasierendem Inkjet, rückseitig unbehandelt. Die Sihl FACESTOCK Beschichtungen in Kombination mit der Print-on-Demand Drucktechnologie machen es einfacher und erschwinglicher, genau die Menge an Etiketten zu produzieren, die benötigt wird, und gleichzeitig die Personalisierungsanforderungen der Kunden zu erfüllen. Das reduziert Müll und den CO<sub>2</sub>-Ausstoß enorm.

Selbstklebebeschichter profitieren von den ähnlich guten Verarbeitungseigenschaften wie Standard PET-Folien und der Vielfältigkeit: Die Folie eignet sich sowohl für Dye- als auch Pigment-Tinten. Eine Umstellung der Prozesse ist nicht erforderlich. Endkunden erhalten ein schnelltrocknendes, einfach zu verarbeitendes Produkt mit hoher Farbbrillanz, randscharfen Ausdrucken und guter Wasserfestigkeit.

## Vorteile

- Nachhaltig, da auf Basis von 90 % PCR PET
- Schnelltrocknend
- Hohe Farbbrillanz
- Randscharfe Ausdrücke
- Gute Wasserfestigkeit

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

## Physikalische Daten

Bezeichnung	Wert	Norm
Dicke (Folie) [µm]	ca. 81	ISO 4593
Flächengewicht [g/m <sup>2</sup> ]	ca. 100	ISO 536
Glanz (85°) längs, Dr. Lange	> 90	ISO 2813
Glanz (85°) quer, Dr. Lange	> 90	ISO 2813

## Druckhinweise

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

## Technologien

