



# PICOFILM O-60 WHITE IM1

matt 7093, ~90 µm

FACESTOCK Folie für die Erstellung von Produkt- und V.I.P.-Etiketten in den Anwendungssegmenten Logistik, A4 & cut size und Retail. Der Allrounder für eine Vielzahl an Anwendungen.

O-60 white IM1 ist eine weiße 90 µm FACESTOCK BOPP-Folie, vorderseitig matt beschichtet für den variablen Informationsdruck (V.I.P.) mit wasserbasierendem Inkjet, rückseitig Topcoat beschichtet für eine erhöhte Klebverankerung.

Selbstklebebeschichter und Weiterverarbeiter profitieren von den ähnlich guten Verarbeitungseigenschaften wie bei Standard BOPP-Folien und der Vielseitigkeit: Die Folie ist für Dye- als auch für Pigment-Tinten geeignet. Eine Umstellung der Prozesse ist nicht erforderlich. Endkunden erhalten ein schnelltrocknendes, einfach zu verarbeitendes Produkt mit hoher Farbbrillanz und randscharfen Ausdrucken.

## Vorteile

- Schnelltrocknend
- Hohe Farbbrillanz
- Randscharfe Ausdrücke
- Allrounder

## 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. 90	ISO 4593
Flächengewicht [g/m <sup>2</sup> ]	ca. 58	ISO 536
Weiß, CIE D65/10°	ca. 120	ISO 11475
Opazität [%]	ca. 86	ISO 2471
Zugfestigkeit längs [MPa]	ca. 63	ISO 527-3/2/300
Zugfestigkeit quer [MPa]	ca. 126	ISO 527-3/2/300
Biegesteifigkeit quer [mN]	> 15	ISO 2493-1; 15°/10mm
Biegesteifigkeit längs [mN]	> 10	ISO 2493-1; 15°/10mm

## Druckhinweise

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

## Technologien

