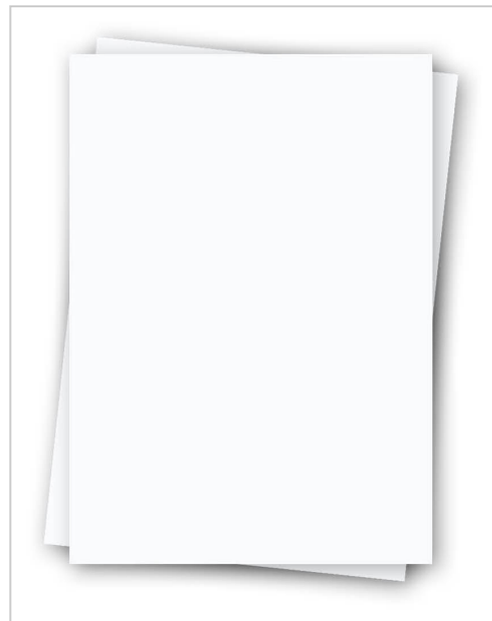


# Artisyn Folie, 250mic, DIN A4 Opake Polyesterfolie weiß, 243 g / m<sup>2</sup> (100 Stück)

<b>Artikelnummer</b>	A-250-A4
<b>Gewicht</b>	1.7kg
<b>Länge</b>	297mm
<b>Breite</b>	210mm
<b>Höhe</b>	25mm



## Produktbeschreibung

Die Artisyn Folie - Teslin®-Druckträger - ist ein mikroporöses Polyolefin-Kunststoffmaterial von PPG Industries. Durch die poröse Ausführung des Teslin-Druckträgers können Tinten und Toner, Klebstoffe und Lamine in die Struktur eindringen und so eine zuverlässige Haftung entwickeln. Durch ihre Witterungsbeständigkeit bietet die Polyesterfolie eine Vielzahl an Anwendungsmöglichkeiten. Die Artisyn Folie ist trennbar mit dem Laminat verbunden, daher bestens für Karten, Spezialdrucke, In-Mold-Grafiken, Schilder und Etiketten, sowie für technologiebasierte Anwendungen wie elektronische Pässe und RFID-Karten und -Etiketten (Hochfrequenzerkennung) geeignet. Die DIN A4 opake Polyesterfolie in Weiß, hat eine Stärke von 250 mic und ist beidseitig bedruckbar. Sie eignet sich für Farbkopierer und Laserdrucker.

## Produkteigenschaften

<b>geeignet für</b>	Farbkopierer und Farblaserdrucker
<b>Format</b>	DIN A4
<b>Folienstärke in mic/micron</b>	250

## Weitere Bilder

