

# Overheadfolien für Farblaser- Drucksysteme, 130 µm



Produktinformation

Produkt- beschreibung	Die Technologien der am Markt erhältlichen Farblaser-Drucksysteme unterscheiden sich, weshalb verschiedene Overheadfolien notwendig sind, um auf allen optimale Ergebnisse zu erzielen. Dazu verfügen die Overheadfolien von Océ über verschiedene Stärken und Oberflächen-Beschichtungen. So ist gewährleistet, dass Sie sich immer auf starke Tonerhaftung, ein deutliches und klares Druckbild sowie optimale Laufeigenschaften verlassen können.				
Anwendungen	Sollten sie Informationen benötigen, welche Folie für welchen Druckertyp geeignet ist, steht Ihnen unsere umfangreiche Datensammlung unter <a href="http://www.oce-mediaguide.de">www.oce-mediaguide.de</a> zur Verfügung. Und natürlich können Sie uns auch persönlich ansprechen.				
Verfügbare Abmessungen	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>A4</td> </tr> <tr> <td>Faserrichtung</td> <td>LG</td> </tr> </table> <p>LG = Schmalbahn, SG = Breitbahn Einen Sortimentsüberblick erhalten Sie auf unserer Website <a href="http://www.oce-papier.de">http://www.oce-papier.de</a></p>		A4	Faserrichtung	LG
	A4				
Faserrichtung	LG				
Lagerbedingungen	Temperatur 10 – 30 °C, relative Luftfeuchtigkeit 20 – 70% Angebrochene Riese bei Nichtgebrauch wieder verschließen.				
Tipp	Auf der Océ VarioLink xxxxC Serie lassen sich Overheadfolien nur in schwarzweiß, nicht in Farbe drucken.				
Sicherheit, Gesundheit &Umwelt	Ein Sicherheitsdatenblatt ist nicht erforderlich.				