

## Produktbeschreibung

Polypropylen-Folie (BOPP) mit matter (M) Oberfläche und einer Oberflächenbeschichtung für eine bessere Bedruckbarkeit.

Serie	Frontmaterial	Haftklebstoff
3720	weiß (M)	ablösbar
3740	weiß (M)	permanent

Für brillante und farbtintensive Werbemaßnahmen im Innenbereich und kurzfristigen Außenbereich.

Empfohlene Druckverfahren: Tintenstrahldruck mit UV- oder Latex-Tinten\*

Empfohlene Lamine: ORAGUARD® 236 (optional)

## Produkteigenschaften

<b>Dicke</b> <sup>(1)</sup>	Frontmaterial	0,060 mm	
	Frontmaterial + Haftklebstoff	0,080 mm	
<b>Haftklebstoff</b>	Polyacrylat		
<b>Abdeckmaterial</b>	Silikonpapier, 135 g/m <sup>2</sup>		
<b>Klebkraft</b> <sup>(1)</sup> (FINAT TM 1, nach 24 h rostfreier Stahl)	3720	5 N/25 mm	
	3740	8 N/25 mm	
<b>Dimensionsstabilität</b> (FINAT TM 14, Aluminium, 70 °C, nach 1 Woche)	max. 0,15 mm		
<b>Reißfestigkeit</b> (DIN EN ISO 527)	Längs: > 120 MPa Quer: > 120 MPa		
<b>Reißdehnung</b> (DIN EN ISO 527)	Längs: > 80 % Quer: > 80%		
<b>Temperaturbeständigkeit</b> <sup>(2)</sup>	Verklebt auf Aluminium, -40 °C bis +80 °C, keine Veränderung		
<b>Lagerfähigkeit</b> <sup>(3)</sup>	2 Jahre		
<b>Verklebungstemperatur</b>	> +10 °C		
<b>Maximale Haltbarkeit</b> <sup>(4)</sup> bei fachgerechter Verarbeitung und ordnungsgemäßer Pflege und Nutzung	unbedruckt	2 Jahre	
	bedruckt	2 Jahre	
	bedruckt und laminiert mit ORAGUARD® 236	3 Jahre	
<b>Entfernbarkeit (3720)</b>	Innerhalb von 2 Jahren von den meisten Oberflächen rückstandsfrei entfernbar		

<sup>(1)</sup> Durchschnittswert <sup>(2)</sup> kurzzeitige Belastung <sup>(3)</sup> in Originalverpackung (mit Seitenhaltern) stehend lagern, bei 20 °C und 50% rel.

Luftfeuchtigkeit <sup>(4)</sup> Gilt bei vertikaler Außenbewitterung und mitteleuropäischem Normalklima. Die realen und zu erwartenden Haltbarkeiten richten sich vor allem nach den Umgebungsbedingungen, u.a. aber auch nach der Vorbehandlung des Substrates und der regelmäßigen Pflege. Weitere Informationen finden Sie unter: <https://www.orafol.com/de/europe/support>

\* Um das bestmögliche Druckergebnis zu erreichen, muss sichergestellt werden, dass ein geeignetes ICC-Medienprofil und die richtigen Druckereinstellungen verwendet werden.

## Produktinweis

Die oben gemachten Angaben basieren ausschließlich auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie stellen weder eine vereinbarte Beschaffenheit noch die Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder eine Beschaffenheits- und/oder Haltbarkeitsgarantie im Hinblick auf unsere ORAFOL® Folien dar.

Nach dem Druck ist auf sorgfältige Trocknung der Farben zu achten, um den späteren Verbund mit dem Laminat nicht zu beeinträchtigen. Der zu beklebende Untergrund muss frei von Staub, Fett oder anderen Verunreinigungen sein, die die Klebkraft des Materials beeinträchtigen können.

Bei der Verarbeitung (Verklebung und Entfernung) sowie der Pflege und Benutzung von ORAFOL® Folien sind unsere aktuellen Verarbeitungsrichtlinien sowie Pflege- und Nutzungsbedingungen zu beachten und einzuhalten, da sonst insbesondere die Maximalhaltbarkeitsangaben nach unseren Erfahrungen nicht erreicht werden können. Bei Nichteinhaltung der Verarbeitungsrichtlinien sowie Pflege- und Nutzungsbedingungen ist eine Gewährleistung und Haftung ausgeschlossen.

Bitte setzen Sie sich bei weiteren Fragen mit einem erfahrenen Werbetechniker, Ihrem Händler oder unserem Kundensupport ([graphic.innovations@orafol.de](mailto:graphic.innovations@orafol.de)) in Verbindung.

Die Rückverfolgbarkeit unserer Ware gemäß ISO 9001 ist anhand der Rollennummer gegeben.

## WICHTIGER HINWEIS

Alle ORAJET® Produkte unterliegen während des gesamten Herstellungsprozesses einer sorgfältigen Qualitätskontrolle. Es wird gewährleistet, dass die Produkte in handelsüblicher Qualität und frei von Herstellungsfehlern ausgeliefert werden. Die zu den ORAJET® Produkten veröffentlichten Informationen beruhen auf Forschungsergebnissen, die das Unternehmen als zuverlässig erachtet, jedoch keine Garantie darstellen. Aufgrund der vielfältigen Einsatzmöglichkeiten von ORAJET® Produkten und der anhaltenden Entwicklung neuer Anwendungen obliegt es dem Käufer, die Eignung und Leistungsfähigkeit des Produkts für den jeweiligen Verwendungszweck genauestens zu prüfen. Der Käufer trägt sämtliche Risiken, die sich aus der Verwendung dieser Produkte ergeben. Alle Angaben sind vorbehaltlich etwaiger Änderungen.

ORAJET® ist ein eingetragenes Warenzeichen von ORAFOL Europe GmbH.

