

# (Bedruckbare) Wrapping-Folien

Die jeweiligen Angaben in der Tabelle gelten nur als Anhaltspunkt. Bitte entnehmen Sie daher genauere Infos und Angaben aus den Technischen Datenblättern in der jeweiligen Produktbeschreibung des Artikels. Sollten Sie dennoch Fragen haben, können Sie uns gerne Ihre Anfrage über unser Kontaktformular zuschicken, oder uns zu den Geschäftszeiten des jeweiligen Standortes in Berlin, Braunschweig oder Dresden per Telefon erreichen.

	Material/Stärke	Eigenschaften	Oberfläche	Kleber/Technologie	(Brand/UV) Schutz	Haltbarkeit	Lieferung
<b>Digitaldruckfolien</b>							
» FF PrintingFilm HT	PVC polymer, 130 µ	weiß	glänzend, satiniert	x, High Tack	-	5–7 Jahre	Rolle / Laufmeter
» JT 10700 WG-BFG	PVC gegossen, 50µ	weiß	glänzend	grau, Bubble Free	selbstverlöschend	7 Jahre	Rolle
» JT 10500 WG-BFG (ehm. 5529)	PVC polymer, 55µ	weiß	glänzend, soft	grau, Bubble Free	B1* <sup>1</sup>	10 Jahre	Rolle
» Orajet 3106 SG	PVC polymer, 100µ	weiß	seidenglänzend	transparent	-	7 Jahre	Rolle / Laufmeter
» Orajet 3551	PVC polymer, 70µ	artikweiß	glänzend / matt	grau	B1* <sup>1</sup> / ABG* <sup>4</sup>	7 Jahre	Rolle
» Orajet 3551	PVC polymer, 70µ	transparent	glänzend / matt	transparent	B1* <sup>1</sup> / ABG* <sup>4</sup>	7 Jahre	Rolle
» Orajet 3551 RA	PVC polymer, 70µ	artikweiß	glänzend / matt	grau	B1* <sup>1</sup>	7 Jahre	Rolle
» Orajet 3951	PVC gegossen, 55µ	weiß	glänzend	grau	B1* <sup>1</sup>	10 Jahre	Rolle / Laufmeter
» Orajet 3951	PVC gegossen, 55µ	transparent	glänzend	transparent	B1* <sup>1</sup>	8 Jahre	Rolle / Laufmeter
» Orajet 3951 HT	PVC gegossen, 55 µ	weiß	glänzend	grau, High Tack	-	7 Jahre	Rolle
» Orajet 3951 HT	PVC gegossen, 55µ	transparent	glänzend	transparent, High Tack	-	7 Jahre	Rolle
» Orajet 3951 RA + ProSlide	PVC gegossen, 55µ	weiß	glänzend	grau	B1* <sup>1</sup>	10 Jahre	Rolle
» Orajet 3961	PVC gegossen, 55µ	weiß	glänzend	grau	-	10 Jahre	Rolle
» Orajet 3961 RA	PVC gegossen, 55µ	weiß	glänzend	grau	-	10 Jahre	Rolle
» Orajet 3981 RA	Polyurethan, 50 µ	weiß	glänzend	grau	-	10 Jahre	Rolle
» Orajet 3981 RA + ProSlide	Polyurethan, 50 µ	weiß	glänzend	grau	-	10 Jahre	Rolle
<b>Farbfolien</b>							
» MACal 9800 Cast	PVC gegossen, 66 µ	117 Farben	glänzend / matt	transparent	M1* <sup>2</sup> ISO 3795* <sup>3</sup>	5–10 Jahre	Rolle / Laufmeter
» MACal 9800 Cast HT	PVC gegossen, 66 µ	4 Farben (S/W)	glänzend / matt	transparent, High Tack	selbstverlöschend	10 Jahre	Rolle / Laufmeter
» MACal 9800 Cast BF	PVC gegossen, 66 µ	2 Farben (S/W)	glänzend	transparent, Bubble Free	selbstverlöschend	10 Jahre	Rolle / Laufmeter
» Oracal 951 Premium Cast	PVC gegossen, 50 µ	98 Farben	glänzend / matt	grau / transparent	B1* <sup>1</sup> / ABG* <sup>4</sup>	8–10 Jahre	Rolle
» Oracal 970G Wrapping Cast	PVC gegossen, 110 µ	76 Farben	glänzend / metallic	transparent	selbstverlöschend	3–6 Jahre	Rolle / Laufmeter
» Oracal 970G-RA Wrapping Cast	PVC gegossen, 110 µ	75 Farben	glänzend / metallic	transparent	selbstverlöschend	3–6 Jahre	Rolle / Laufmeter
» Oracal 970M Wrapping Cast	PVC gegossen, 110 µ	21 Farben	matt / metallic	transparent	selbstverlöschend	3–6 Jahre	Rolle / Laufmeter
» Oracal 970M-RA Wrapping Cast	PVC gegossen, 110 µ	21 Farben	matt / metallic	transparent	selbstverlöschend	3–6 Jahre	Rolle / Laufmeter
<b>Effektfolien</b>							
» Oracal 970 RA Special Effekt	PVC gegossen, 110 µ	10 Farben	glänzend / matt	transparent	selbstverlöschend	3 Jahre	Rolle / Laufmeter
» Oracal 970 RA Shift Effekt	PVC gegossen, 110 µ	mehrschichtig	irisierend	transparent	selbstverlöschend	3 Jahre	Rolle / Laufmeter
» Oracal 975 Structure Cast	PVC gegossen, 150 µ	5 Strukturen, versch. Farben		transparent	selbstverlöschend	5 Jahre	Rolle / Laufmeter
» Tuningfilm Silver Moon	PVC gegossen, 220 µ	cadmiumfrei	Hammerschlag	transparent	ISO 3795* <sup>3</sup>	5 Jahre	ABVERKAUF!
» Tuningfilm BF Stellar	PVC gegossen, 120 µ	cadmiumfrei	glitzernd	transparent, Bubble Free	-	3–5 Jahre	ABVERKAUF!
» Tuningfilm BF Carbon	PVC polymer, 130 µ	cadmiumfrei	geprägt	transparent, Bubble Free	ISO 3795* <sup>3</sup>	1,5–5 Jahre	ABVERKAUF!
<b>Lochfolien</b>							
» Orajet 3675 Window Graphics	PVC perforiert, 140 µ	weiß	glänzend, 50%	transparent	ABG* <sup>4</sup> + Oraguard 215	3 Jahre	Rolle / Laufmeter
» Orajet 3676 Window Graphics	PVC perforiert, 140 µ	weiß	glänzend, 60%	transparent	ABG* <sup>4</sup> + Oraguard 215	4 Jahre	Rolle / Laufmeter

\*<sup>1</sup> B1= Brandschutz zertifiziert nach DIN 4102-1 / DIN EN 13501-1 (schwer entflammbar)

\*<sup>2</sup> M1 = Brandschutz zertifiziert nach DIN EN 13501-1 \*<sup>3</sup> ISO 3735 = selbstverlöschend

\*<sup>4</sup> ABG = Allgemeine Bauartgenehmigung vom Kraftfahrt-Bundesamt; + Oraguard 215



# (Bedruckbare) Wrapping-Folien

Die jeweiligen Angaben in der Tabelle gelten nur als Anhaltspunkt. Bitte entnehmen Sie daher genauere Infos und Angaben aus den Technischen Datenblättern in der jeweiligen Produktbeschreibung des Artikels. Sollten Sie dennoch Fragen haben, können Sie uns gerne Ihre Anfrage über unser Kontaktformular zuschicken, oder uns zu den Geschäftszeiten des jeweiligen Standortes in Berlin, Braunschweig oder Dresden per Telefon erreichen.

	Material/Stärke	Eigenschaften	Oberfläche	Kleber/Technologie	(Brand/UV) Schutz	Haltbarkeit	Lieferung
<b>Laminat</b>							
» LF10700 CG/CM UV	PVC gegossen, 30µ	transparent	glänzend / matt	transparent	UV-Schutz	4 Jahre	Rolle
» Oraguard 289 F	Polyurethan, 50µ	transparent	glänzend	transparent	UV-Schutz	10 Jahre	Rolle
» Oraguard 290 DU	PVC gegossen, 50µ	transparent	glänzend	transparent	UV-Schutz	8 Jahre	Rolle
» Oraguard 290	PVC gegossen, 50µ	transparent	glänzend / matt	transparent	UV-Schutz	8 Jahre	Rolle
» Oraguard 293	PVC gegossen, 30µ	transparent	glänzend / matt	transparent	UV-Schutz	8 Jahre	Rolle
<b>Lackschutzfolien</b>							
» FF Protect	PVC kalandiert, 190µ	schwarz	matt, strukturiert	transparent	Lack-Schutz	10 Jahre	Rolle / Laufmeter
» FF ProtectiveFilm	PVC polymer, 350µ	transparent	hochglänzend	klar	Lack/UV-Schutz		
» Oraguard 270 Stone Guard Film	PVC polymer, 150µ	transparent	glänzend	transparent	Lack/UV-Schutz	5 Jahre	Rolle / Laufmeter
» Oraguard 280 Stone Guard Film	Polyurethan, 200µ	transparent	glänzend	transparent	Lack/UV-Schutz	7 Jahre	Rolle / Laufmeter
» Oraguard 283 Stone Guard Film	Polyurethan, 130µ	transparent	glänzend	transparent	Lack/UV-Schutz	7 Jahre	Rolle / Laufmeter

\*1 B1= Brandschutz zertifiziert nach DIN 4102-1 / DIN EN 13501-1 (schwer entflammbar)

\*2 M1 = Brandschutz zertifiziert nach DIN EN 13501-1 \*3 ISO 3735 = selbstverlöschend

\*4 ABG = Allgemeine Bauartgenehmigung vom Kraftfahrt-Bundesamt; + Oraguard 215

