

# Reflex<sup>®</sup> Trevi PCW

recyclingweiß - 100% Post-Consumer Waste

Das natürliche, authentische Etiketten-Papier für trendige und nachhaltige Marketinglösungen

202104

Wofür	Was noch	Warum
<p>Alle Nassleimanwendungen Einweg- und Mehrweggebinde Glas- und PET-Flaschen Gläser, Dosen</p> <p>Bier, Craft Beer Wein, Spiritousen Wasser Softdrinks Milchprodukte Konfitüren Babyahrung und vieles mehr</p>	<p>Verfügbarkeit: 80 g/m<sup>2</sup> 70, 90 g/m<sup>2</sup> auf Anfrage Rolle, Format</p> <p>Standardprägungen: laid vergé martelé linen hammer micro linear Sonderfarben und Prägungen auf Anfrage</p>	<p>Ungestrichenes Etikettenpapier aus 100% Post-Consumer Waste Fasern Hohes Volumen Nass- und laugenfest</p> <p>Sehr gutes Druckverhalten: Offset, Digital, Flexo Geeignet für Lackierung und Veredelung inkl. Heißfolie und Blindprägung Hohe Etikettierungsgeschwindigkeit* Geeignet für alle gängigen Nassleim Etikettierungen Sehr gute Farbhafung in den Waschanlagen Für SK-Weiterverarbeitung geeignet</p> <p>FSC® Recycled zertifiziert *Verarbeitungsempfehlungen der Leimhersteller sollten beachtet werden</p>

## Was genau

Die angeführten Werte gelten als Richtwerte. Änderungen vorbehalten.  
Die Produktinformation entspricht unserem aktuellen Wissensstand.

Prüfkriterien	Einheit	matt	laid (Wasserzeichen)	martelé (Prägung)	Toleranzen	Normen
Flächenmasse	g/m <sup>2</sup>	80	80	80	+/-3	EN ISO 563
Dicke	µm	100	120	95	+/-7	EN 20534
Glätte (Ober- Unterseite)	g/m <sup>2</sup>	25 25	-	-	+/-10	DIN 53107
Feuchte	%	6,3	6,3	6,3	+/- 0,5	EN 20287
Cobb	Sek.	12	12	12	+/-3	DIN 53132 (10 Sek.)
Opazität	%	93	93	93	+/-2	DIN 53146/ISO 2471
Nassdehnung nach Fenchel (quer)	%	2,5	2,5	2,5	+/-1	
Laugenbeständigkeit	min	>20	>20	>20	minimum	DIN 16524-7
Bruchkraft nass (MD)	N	>10	>10	>9	+5/-2	DIN 53112, Teil 1
Bruchkraft trocken (MD CD)	N	60 30	60 30	70 35	+10/-5	DIN 53115, Teil 1
Rollneigung	Note	1	1	1		STLB



The mark of responsible forestry



DQS-Zertifiziert nach:  
ISO 9001  
ISO 50001