

extra glatt

The Paper Story

202010

Wofür	Wie	Warum
<p>Broschüren Ordner Poster Geschäftsberichte Geschäftsausstattung Kalender Mailings Grußkarten Verpackungen</p>	<p>Offsetdruck Thermo-Reliefdruck UV Trocknung Öldrucklacke UV-Lacke Dispersionslacke Prägung Bohren und Lochern Rillen, Falzen und Stanzen Inkjet- und Laserdruck</p>	<p>6 Oberflächen, 6 Farben und 6 Flächengewichte Gleichmäßige Durchsicht Pre-Print Abgepasstes Wasserzeichen bis 100 g/m² Eigene Wasserzeichen möglich Umfangreiches Sortiment an passenden Briefumschlägen Vielseitige Anwendungsmöglichkeiten</p>

Was genau

Prüfkriterien	Einheit							Normen
Flächenmasse	g/m ²	90	100	120	200	300		EN ISO 536
Dicke	µm	100	110	130	225	335		EN 20534
spez. Volumen	cm ³ /g	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1		DIN 53105
Feuchte	%	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8		EN 20287
Oberflächen pH		7,5	7,5	7,5	7,5	7,5		DIN 53124
Glätte Bekk OS SS	Sek.	70	70	70	40	40		DIN 53107
Opazität	%	88	89	94	>97	>97		DIN 53146/ISO 2471
		diamant	brillant	weiß	natur	perlmutter	creme	
Optische Weiße	%	114,5	106,7	100,1	87,8	78	66	DIN 53145-2



The mark of responsible forestry

Die angeführten Werte gelten als Richtwerte. Änderungen vorbehalten.
Die Produktinformation entspricht unserem aktuellen Wissensstand. Wir empfehlen vor jeder erstmaligen Anwendung eigene Tests durchzuführen.

reflex-paper.com