

leinen

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/m<sup>2</sup> Eigene Wasserzeichen möglich Umfangreiches Sortiment an passenden Briefumschlägen Vielseitige Anwendungsmöglichkeiten</p>

## Was genau

Prüfkriterien	Einheit					Normen
Flächenmasse	g/m <sup>2</sup>	100	120	200	300	EN ISO 536
Dicke	µm	115	140	225	340	EN 20534
spez. Volumen	cm <sup>3</sup> /g	1,15	1,15	1,15	1,15	DIN 53105
Oberflächen pH		7,5	7,5	7,5	7,5	DIN 53124
		brillant				
Optische Weiße	%	106,7				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