

Datenblatt Efalin



Das robuste Bezugsmaterial

Wofür	Wie	Warum
Bucheinband und Buchschuber Kartons und Schachteln Ordner Mappen Verpackungen Tragetaschen Briefumschläge Broschüren Poster Kalender	Offsetdruck Thermo-Reliefdruck UV Trocknung Öldrucklacke UV-Lacke Dispersionslacke Prägung Bohren Lochen Rillen, Falzen und Stanzen Binden	Strapazierfähig Unempfindlich gegenüber Schmutz und Feuchtigkeit Abwischbar 23 Farben 5 Oberflächen

Was genau

Prüfkriterien	Einheit	hochweiß/farbig					hochweiß			Normen
		glatt	feinleinen	neuleinen	linear	bütten	feinleinen/neuleinen			
Flächenmasse	g/m ²	120	120	120	120	120	280	350	EN ISO 536	
Dicke	µm	160	165	195	160	160	385	450	EN 20534	
Spez. Volumen	cm ³ /g	1,3	1,4	1,6	1,3	1,3	1,4	1,3	DIN 53105	
Oberflächen	pH	7	7	7	7	7	7	7	DIN 53124	
Glätte	Sek.	25							DIN 53107	
Spez. Steifigkeit I s	%	1,0 0,5	0,3 0,2	0,3 0,2	0,3 0,2	0,3 0,2			DIN 53121 angle 7,5°	
Opazität	%	> 80	> 80	> 80	> 80	> 80	> 82	> 84	DIN 53416/ISO 2471	

