

VivaSet Silk

einseitig matt gestrichen, hochnassfest hochweiß, laugenfest, hohe Nassopazität

Technische Daten

VivaSet Silk			
Flächengewicht	ISO 536	g/qm ±4%	80
Dicke	ISO 534	µm ±6	103
CIE-Weiße	ISO 2470-2	CIE ±2	92,5
Glanz	ISO 8254-1	%	≥18
Glätte Beek sec. R.S.	in Anlehnung an DIN 53107 Beek		≤ 50
Relative Feuchte	Elek. Feuchtemessgerät	% ±5	50
Bruchlast trocken N/15mm längs	ISO 1924-2 L&W		≥60
Bruchlast nass N/15mm längs	ISO 3781 L&W 5 Min Wässerungszeit	±2	12
Nassopazität	DIN 53146 D65/10° 5 Min. Wässerungszeit, Elrepho	% ±4	74
Cobb-Test	ISO 535	g/qm ±3	15
Laugendurchdringung	ISO 12632	sec	≤ 50
Ablösezeit	ISO 12632	sec	≤ 100
Laugenbeständigkeit Minuten	DIN 16524-7		60

Alle Angaben sind Richtwerte des Herstellers, die industrieüblichen Schwankungen unterliegen können.

Einsatzbereiche

Nass-und laugenfeste Etiketten für Mehr-und Einweggebinde für die Getränke-, Food- und Non-Food-Industrie

Drucktechnologie

Offset und Flexodruck

Distributor:

Inapa Deutschland GmbH Osterbekstraße 90a 22083 Hamburg Deutschland www.inapa.de