

VivaSet Silk

einseitig matt gestrichen, hochnassfest
hochweiß, laugenfest, hohe Nassopazität

Technische Daten

VivaSet Silk			
Flächengewicht	ISO 536	g/qm $\pm 4\%$	80
Dicke	ISO 534	$\mu\text{m} \pm 6$	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