

# VivaSet Silk

einseitig matt gestrichen, hochnassfest hochweiß, laugenfest, hohe Nassopazität

## Technische Daten

<b>VivaSet Silk</b>			
<b>Flächengewicht</b>	<b>ISO 536</b>	<b>g/qm ±3%</b>	<b>80</b>
Dicke	ISO 534	µm ±6	99
Weißße	ISO 2470-2	% ±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 industriüblichen 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:

OVOL Papier Deutschland GmbH  
Osterbekstraße 90a  
22083 Hamburg  
Deutschland

[www.ovol.de](http://www.ovol.de)

Bei allen Druck- und Verarbeitungstechniken sind die Empfehlungen der Hersteller von Maschinen, Druckfarben, Klebstoffen, Kaschier- und Prägefolien etc. zu beachten. Für Schäden, die durch fehlerhafte Anwendung beim Druck und bei der Weiterverarbeitung entstehen, kann OVOL keine Haftung übernehmen.

Bitte beachten Sie, dass diese Aussagen Richtwerte sind. Gültig ab 08/2025