

MaxiSilk Latex Poster Paper 135 / 170 / 250

Highlights

- >>> Hochwertige Markenqualität
- >>> Stabiler Papierglanz
- >>> Hoher Druckglanz

	Technische Angaben
Material	Seidenmattes, hochvolumiges Posterpapier, weiß
Grammatur	Verfügbar in: 135g/m ² , 170g/m ² , 250g/m ²
Dicke	135g/m ² = 117µ 170g/m ² = 159µ 250g/m ² = 231µ
CIE Weiße	127%
Opazität	135g/m ² = 96,0% 170g/m ² = 97,5% 250g/m ² = 99,8%
Anwendungen	Posterdrucke, Deckenhänger, POS etc.
Bedruckbarkeit	Nur für Latex- und UV-Tinten geeignet. Nicht für Latextinten der 3ten Generation geeignet.
Zertifikate & Labels	94/62 RC Heavy Metal Certificate, BfR Food Certificate, EMAS, EN 71/3:1988 D Safety of Toys, EU Ecolabel, FSC® Chain-of-Custody*, ISO 14001, ISO 50001, ISO 9001, OHSAS 18001, PEFC Chain-of-Custody*, Permanent Paper ISO 9706
Hinweise	Alle Angaben zu den Digitaldruck-Verfahren sind Empfehlungen und ausdrücklich keine Garantien! Bitte beachten Sie die Anforderungen der Digitaldruckmaschinenhersteller und deren Spezifikationen zur Verwendung und Eignung der Bedruckmaterialien.
Abmessungen	in 135g/m ² : 106,7 cm x 50 m (SSQ-MS135R106-50) 152,4 cm x 50 m (SSQ-MS135R152-50) in 170g/m ² : 106,7 cm x 50 m (SSQ-MS170R106-50) 127,0 cm x 50 m (SSQ-MS170R127-50) 152,4 cm x 50 m (SSQ-MS170R152-50) in 250g/m ² : 106,7 cm x 50 m (SSQ-MS250R106-50) 152,4 cm x 50 m (SSQ-MS250R152-50) 200,0 cm x 100 m (SSQ-MS250R200-100-VP)

Diese Information entspricht dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse und soll über die Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten unverbindlich informieren. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle Angaben ohne Gewähr. Stand 02|2017