

**arto<sup>®</sup> satin**

Bilderdruckpapier, holzfrei, weiß,  
seidenmatte Oberfläche

**Technische Daten**

<b>arto<sup>®</sup> satin</b>								
<b>Flächengewicht</b>	<b>ISO 536</b>	<b>g/qm</b>	<b>90</b>	<b>100</b>	<b>115</b>	<b>130</b>	<b>150</b>	<b>170</b>
Dicke	ISO 534	µm	76	83	97	110	130	155
Spezifisches Volumen	ISO 534	cm <sup>3</sup> /g	0,85	0,85	0,85	0,85	0,87	0,92
Weißer D65	ISO 2470-2	%	100	100	100	100	100	100
CIE-Weißer	ISO 11475	%	127	127	127	127	127	127
Opazität	ISO 2471	%	91,5	92,5	95	96	97,5	98
Glanz Hunter	ISO 8254-1	%	25	25	25	25	25	25
Glanz Lehmann	ISO 8254-2	%	25	25	25	25	25	25
Glätte PPS 10	ISO 8791-4	µm	2	2	2	2	2	2

<b>arto<sup>®</sup> satin</b>								
<b>Flächengewicht</b>	<b>ISO 536</b>	<b>g/qm</b>	<b>200</b>	<b>250</b>	<b>300</b>	<b>350</b>	<b>400</b>	
Dicke	ISO 534	µm	185	232	290	350	404	
Spezifisches Volumen	ISO 534	cm <sup>3</sup> /g	0,93	0,95	0,97	1	1,02	
Weißer D65	ISO 2470-2	%	100	100	100	100	100	
CIE-Weißer	ISO 11475	%	127	127	127	127	127	
Opazität	ISO 2471	%	99	99,5	99,8	99,9	99,9	
Glanz Hunter	ISO 8254-1	%	25	25	25	25	25	
Glanz Lehmann	ISO 8254-2	%	25	25	25	25	25	
Glätte PPS 10	ISO 8791-4	µm	2	2	2,5	2,5	2,5	

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

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

Bitte beachten Sie, dass diese Aussagen Richtwerte sind. Gültig ab 10/24

# Technisches Datenblatt

arto® satin

## Einsatzbereiche

Werbematerial, Geschäftsberichte, Bücher, Broschüre, Kataloge, Direktmailing, Zeitschriftencover, Zeitschriften, Zeitungsbeilagen

## Drucktechnologie

- ❑ Bogenoffset

## Technische Hinweise

- ❑ EU Umweltzeichen
- ❑ EN 73-3 Sicherheit von Spielzeug
- ❑ 94/62 EG Schwermetallzertifikat
- ❑ BfR-Lebensmittelzertifikat

## Umweltrelevante Produktzertifikate und Informationen

- ❑ FSC® Mix Credit (FSC® C003945)
- ❑ PEFC-zertifiziert (PEFC/13-32-045)

## Hersteller-Zertifikate

- ❑ Qualitätsmanagementsystem (ISO 9001)
- ❑ Umweltmanagementsystem (ISO 14001)
- ❑ Energiemanagement (ISO 50001)
- ❑ Arbeitssicherheits- und Gesundheitsmanagement (ISO 45001)
- ❑ Eco-Management and Audit Scheme (EMAS)
- ❑ Alterungsbeständigkeit (DIN EN ISO 9706)

## Zertifikate



Manufactured  
in a mill with  
quality  
management



Manufactured  
in a mill with  
environmental  
management



Manufactured  
in a mill with  
energy  
management



Manufactured  
in a mill with  
health and safety  
management



Manufactured  
in an EMAS  
certified mill



Permanent  
Paper

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 Inapa keine Haftung übernehmen.

Bitte beachten Sie, dass diese Aussagen Richtwerte sind. Gültig ab 10/24