

ina[®] card 1S

Gestrichener Zellstoffkarton (GZ) für hochwertige Druckprodukte. Oberfläche einseitig doppelt gestrichen, Rückseite einfach gestrichen matt. Hohe Steifigkeit, hervorragendes Volumen und stabile Dimensionswerte ermöglichen brillante Farben und präzise Ergebnisse.

Technische Daten

ina[®] card 1S

Flächengewicht	ISO 536	g/qm	170	200	230	250	270	300	330	350	400	450
Dicke	ISO 534	µm	184	230	268	300	324	360	396	425	500	572
CIE-Weiße	ISO 11475	%	133	133	133	133	133	133	133	133	133	133
ISO-Weiße	ISO 2470 (D65)	%	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102
Glätte (Bekk)	ISO 5627	s	80	80	80	80	80	80	60	60	60	60
Glanz (Gardner)	ISO 8254-1	%	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32
a*	ISO 5631 (D65)	-	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
b*	ISO 5631 (D65)	-	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10
L*	ISO 5631 (D65)	-	95,5	95,5	95,5	95,5	95,5	95,5	95,5	95,5	95,5	95,5
Biege widerstand (Taber 15° längs)	ISO 2493	mNm	1,7	3,2	5	7,6	8,7	12	17,5	18	30	41
Biege widerstand (Taber 15° quer)	ISO 2493	mNm	1	1,8	2,6	4,2	4,1	5,8	8,2	8,7	14	18
Biege widerstand (L&W 15° längs)	ISO 2493	mN	36	68	95	130	180	230	370	380	620	850
Biege widerstand (L&W 15° quer)	ISO 2493	mN	20	35	50	70	85	120	170	180	280	380

Alle Angaben sind Richtwerte des Herstellers, die industrieeüblichen Schwankungen unterliegen können

Technisches Datenblatt

ina[®]card 1S

Einsatzbereiche

Digitaldruck von personalisierten Dokumenten oder Druckaufträgen mit kleinen Auflagen: Einladungen, Kalender, Verpackungen, Covers, Postkarten, Visitenkarten, Klappkarten, Register, Angebots- und Mustermappen

Technische Produktzertifikate und Informationen

- Zertifiziert für HP Indigo bis 350g/qm
- Empfohlen für Laser /Trockentoner

Umweltrelevante Produktzertifikate und Informationen

- FSC[®]-zertifiziert (FSC[®] C003945)
- EU-Ecolabel (IT/011/002)

Hersteller-Zertifikate

- Qualitätsmanagementsystem (ISO 9001)
- Umweltmanagementsystem (ISO 14001)

Zertifikate



Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft



Zertifiziert für HP Indigo bis 350g/qm



Empfohlen für Laser-/Trockentoner



Manufactured in a mill with quality management



Manufactured in a mill with environmental management

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 02/2026