

Naraven, odličen & ekonomičen Superprint, zanesljivež

Visoko bel, nepremazani, strojno gladki ofsetni papir

Superprint zagotavlja dobre rezultate v ofsetnem in fleksografskem tisku. Papir, čigar raznolike možnosti uporabe zagotavljajo ekonomsko zanimive rezultate. Papir, ki je v vseh procesih sopomenka za varnost.

Informacije o tiskanju

Zelo dobri rezultati v ofsetnem in fleksografskem tisku. Hitro sušenje barve omogoča hitro nadaljnjo obdelavo.

Oplemenitenje

Posebnosti

Primeren je še zlasti za knjige, spojne papirje, obrazce, časopise. Prav tako je primeren tudi kot ovojnina za cigaretno embalažo.

Servisne informacije

Skladišče standardnega formata za majhne količine do 3 t.

Format:	61 x 86	60, 70, 80, 90, 100, 120 g/m ²
	86 x 61	80, 120 g/m ²
	70 x 100	60, 70, 80, 90, 100, 120 g/m ²

Parameter	Enota	Merilna metoda						Odstopanja
Gramatura	g/m ²	ISO 536	50	60	70	80	90	+/- 4%
Debelina	µm	ISO 534, meritev posameznega lista	63	75	88	100	113	+/- 5%
Belina	%	ISO 2470, R457 D65	98	98	98	98	98	+/- 2
Opaciteta (suh)	%	ISO 2471	84	86	89	91	93	+/- 2
Hrapavost po Bendtsenu	ml/min	ISO 8791-2	200	200	200	200	200	+/- 30%
Suha iztrgovalna odpornost po Dennisonu	vosek št.	Tappi 459	10	10	10	10	10	min.
Relativna vlažnost	%	Hygromer Rotronic	45	45	45	45	45	+/-5 pri 23°C

Parameter	Enota	Merilna metoda						Odstopanja
Gramatura	g/m ²	ISO 536	100	115	120	140		+/- 4%
Debelina	µm	ISO 534, meritev posameznega lista	125	143	150	175		+/- 5%
Belina	%	ISO 2470, R457 D65	98	98	98	98		+/- 2
Opaciteta (suh)	%	ISO 2471	95	96	96	98		+/- 2
Hrapavost po Bendtsenu	ml/min	ISO 8791-2	200	250	250	250		+/- 30%
Suha iztrgovalna odpornost po Dennisonu	vosek št.	Tappi 459	10	10	10	10		min.
Relativna vlažnost	%	Hygromer Rotronic	45	45	45	45		+/-5 pri 23°C

Preizkusni pogoji:

Normalna klima ISO 187

23° Celzija, 50 % relativna vlažnost