

PAPER & PACKAGING

EUROPAPIER

nepremazani papiri / vrhunski prirodni papiri



Šifra artikla: POL*

Primjena

Knjige, katalogi, časopisi, tiskanice, visokokvalitetni reklamni materijali

Opis proizvoda

Munken Polar je visoko kvalitetan, prirodni papiri bez drvene pulpe. Ističe se mat površinom, visokom bijelinom i volumenom. To ga čini idealnim za izradu projekata koji zahtijevaju visoku kvalitetu ispisa, kao što su knjige, katalogi, časopisi, nastavni materijali i visokokvalitetni promotivni materijali. Dolazi u gramaturama od 80 i 90g/m² koje zadovoljavaju sve kriterije standardnih metoda tiska.

Svojstva

- > pogodan za ofsetni tisak, laserski ispis, digitalni tisak, preprint (80 & 90g/m²), tintni od 80-130g/m²
- > mat površina

Certifikati

FSC® Mix Credit: GFA-COC-001390
Otpornost na starenje (ISO 9706)
Izjava o sigurnosti igračaka

Kvaliteta i tehničke karakteristike proizvoda

Tisak	Oplemenjivanje	Dorada
Ofsetni tisak	Ofsetni lak	Savijanje
Sitotisak	UV-Lak	Biganje (ab 170 g/m ²)
Flexo	Laminacija	Kaširanje
Digitalni laserski tisak	Štancanje	Štancanje
Digitalni Inkjet tisak	Foliotisak	Klamanje
Raster:		Meki uvez
preporuka: 135-150 lpi	• prikladan	Šivanje

Asortiman

Format (cm)/Gramatura (g/m ²)	80	90	100	120	130	150	170	200	240	300	400	600
64x90	BB	SB/BB	SB/BB	SB/BB	SB/BB	SB/BB	SB/BB	SB/BB	SB/BB	SB/BB	SB/BB	SB/BB
72x102		SB	SB/BB	SB/BB	SB/BB	BB	SB/BB	SB	SB/BB	SB/BB	SB	SB

SB: Schmalbahn
BB: Breitbahn

Kuverte/ Format (cm)	11,4x22,9	16,2x22,9	22,9x32,4	16x16
Gramatura (g/m ²)	120	120	120	120
Prozor	Bez	Bez	Bez	Bez
Zatvaranje	Traka	Traka	Traka	Traka
Komad/PAK	250	250	250	100

Tehničke specifikacije

Gramatura (g/m ²)	ISO 536	80	90	100	120	130	150	170	200	240	300	400	600
Debljina (µm)	ISO 534	104	117	113	136	147	170	192	226	271	339	452	678
Glatkoća (ml/min)	ISO 534	1,30	1,30	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13
Opacitet (%)	ISO 2471	89	90	93	95	96	97	98	99	99	100	100	100
Vlažnost (%)	ISO 2470	109	109	109	109	109	109	109	109	109	109	109	109
Bijela s UV-om (%)	ISO 11475	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145
Apsolutna vlažnost (%)	ISO 8791-2	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150