

## ARCTIC SILK+ (PL)

Arctic Silk+ to biały, powlekany papier o gładkiej, jedwabistej, półmatowej powierzchni, zapewniającej doskonałą reprodukcję zdjęć oraz tekstu. Charakteryzuje się wysoką nieprzezroczystością, sztywnością i doskonałymi właściwościami drukowymi. Powierzchnia jest przyjazna dla czytelnika, a zadrukowane obszary odznaczają się dużą intensywnością barw i wysokim połyskiem nadruku.

Papier jest dostępny z certyfikatami FSC® – znak odpowiedzialnej gospodarki leśnej. [www.fsc.org](http://www.fsc.org). FSC-C007342 i certyfikatami PEFC™ PEFC/05-33-98.



The mark of responsible forestry



### PODSTAWOWE INFORMACJE

Druk wielobarwny . Dostępny w arkuszach . Dostępny w zwojach

### CERTYFIKATY / OŚWIADCZENIA

Papier został przetestowany pod kątem Nordic Ecolabel, ECF, ISO 14001 , EMAS, Paper Profile, DIN EN 71 – bezpieczeństwo zabawek , FSC\_C007342, Bezdrzewny , Kontakt z żywnością , PEFC\_053398, Cradle to Cradle Certified®

### TECHNIKI DRUKOWANIA

Offset zwojowy (heatset) , Offset arkuszowy , Flexo, Druk laserowy , HP Indigo

### ODCIEN

Biały, Zalecana liniatura rastra 133-150 lpi

### POWIERZCHNIA

Powlekany, Półmatowy

### ARCTIC SILK+ (PL)

Gramatura (g/m <sup>2</sup> )	90	100	115	130	150	170	200	250	300
Nieprzezroczystość (%)	92	94.5	96	97	98	98.5	99.1	99.5	99.5
Grubość (µm)	82	91	107	125	145	165	203	255	318
Wolumen (grubość/gramatura)	0.91	0.91	0.93	0.96	0.97	0.97	1.02	1.02	1.06
Białość (CIE)	119	119	119	119	119	119	119	119	119
Jasność (ISO 2470/D65 %)	97	97	97	97	97	97	97	97	97
Gładkość (PPS, µm)	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	2.2	2.2	2.8
Połysk (TAPPI T 480: 75°, g.u.)	25-30	25-30	25-30	25-30	25-30	25-30	25-30	25-30	<30

Zalecana liniatura rastra 175 lpi

Podane wartości mogą ulec zmianie bez wcześniejszego uprzedzenia.