

Large Format Media Product Information Document

Glacier Photo Quality Paper – 300 g/m² - 1929B

Název	Gramáž	Šíře	Délka	Mercury Code (EAN128)	POS Code (EAN 13)	Canon iPF5000	Canon iPF8000	Canon iPF9000	Canon iPF500	Canon iPF600	Canon iPF700
Glacier Photo Quality Paper	300g/m ²	432mm	30 m	1929B001AA	8714574980638	v	v	v	v	v	v
	300g/m ²	610mm	30 m	1929B002AA	8714574980645		v	v		v	v
	300g/m ²	914mm	30 m	1929B003AA	8714574980652		v	v			v
	300g/m ²	1067mm	30 m	1929B004AA	8714574980669		v	v			
	300g/m ²	1270mm	30 m	1929B005AA	8714574980676			v			
	300g/m ²	1524mm	30 m	1929B006AA	8714574980683			v			

Popis:

Papír nejvyšší kvality pro inkoustový tisk s pololesklým fotografickým potahem pro dokonalé podání barev tisku grafiky a fotografií. Tento papír je rychleschnoucí, odolný znečištění po výtisku. Tisky dosahují vysoké density barev, přesnosti a obrazové ostrosti.

Papír je kompatibilní s většinou dye based, pigmentových a ultrachrome digitálních tiskáren. Je určen pro tisk vyžadující nejvyšší kvalitu fotografické produkce.

Vlastnosti:

Velmi rychlé schnutí, kompatibilita s Dye based, pigmentovými a Ultrachrome inkousty, vysoká denzita, excelentní obrazová ostrost, odolnost vůči znečištění, laminace není vyžadována, snadná manipulace.

Použití :

Fotografie, Grafika, DTP.

Fyzické vlastnosti:

Gramáž		300 g/m ² ± 7
Síla		287 µm ± 5
Změna tvaru 23 °C, 50% RH		0 mm ± 8
Lesk (Dr. Lange) 60°		15 ± 5
Barva (CIE Lab) UVI	L	94.0 ± 0.5
	a	0.2 ± 0.5
	b	-7.6 ± 0.8
CIE bělost (D65/10°)		110
Jas D65		95

Tisk :

Pro optimální výsledky použijte maximální tiskovou kvalitu.

Manipulace :

Pro ochranu povrchu proti prachu, otěru a působení vzduchu je doporučena laminace. Přestože je schnutí vizuálně téměř okamžité, doporučujeme tisky nechat stabilizovat přibližně 3 hodiny před laminací. Pro ochranu proti pronikání vlhkosti do vrstev papíru doporučujeme laminovat s přesahem hrany asi 5-6mm. Laminace musí být vždy aplikována nejprve na potištěnou stranu pro eliminaci možného zvlnění materiálu. Je možná aplikace laminace za tepla i za studena. Montáž na desky není díky síle materiálu nutná.

Ideální podmínky skladování:

Skladujte papír pouze v originálních krabicích, mimo dosah přímého slunečního světla, v běžných podmínkách (23 °C, 50% RV) až do použití. Před použitím nechte material přizpůsobit podmínkám v místnosti (obzvláště v zimních měsících).

Ve vlhkém prostředí může papír absorbovat vlhkost, v suchém prostředí zase vlhkost ztratit. Vysoce vlhké prostředí může prodloužit dobu schnutí po tisku a způsobit potíže při laminaci.

Skladovatelnost:

2 roky od data dodávky při skladování v ideálních podmínkách (viz.výše)

'With style comes variety'