

Požadavky na technické parametry xerografického papíru A3 a A4

Parametr	Kvalita "A"	Kvalita „B“	Kvalita „C“	Norma
Plošná hmotnost	80 ± 3,2 g/m ²	80 ± 3,2 g/m ²	80 ± 3,2 g/m ²	ČSN EN ISO 536
Opacita	min. 92 %	min. 91 %	min. 90 %	ISO 2471
Bělost CIE	168 ± 3	161 ± 3	min. 146	ISO 11475
Hladkost dle Bendtsena ¹ (rub i líc)	180 ml/min ± 50	200 ml/min ± 50	210 ml/min ± 50	ČSN ISO 8791-2
Formát	A3, A4	A3, A4	A3, A4	ČSN EN ISO 216
Oboustranný tisk	ANO	ANO	ANO/NE	
Barevný tisk	ANO	ANO	ANO/NE	
Laserový tisk	ANO	ANO	ANO/NE	
Inkoustový tisk	ANO	ANO	ANO/NE	
Ekologická značka	ANO	ANO	ANO	min. FSC, ECF
Tloušťka	107 ± 3 μm	106 ± 3 μm	106 ± 3 μm	ČSN EN ISO 534

¹ U parametru hladkost je akceptován přepočet při provedení zkoušky dle normy ISO 8791- 2 (Stanovení drsnosti/hladkosti: metody úniku vzduchu) na ISO 5627 (Stanovení hladkosti podle Bekka - hodnoty v sekundách). Současně je nutno dodržet požadovanou hodnotu „hladkosti“ u obou stran papíru, tj. pro rub i líc.