



XEROX RECYCLED másolópapír technikai paraméterei

Felhasználási besorolás

Fénymásoló: ****

Lézernyomtató: ***

Alapanyag:	100% újra feldolgozott
Súly:	$80 \pm 3,2 \text{ g/m}^2$
Archiválási idő:	min. 50 év
Vastagság:	105 ± 6 mikron
Merevség (gépirány / keresztirány): 	min. 105 / 50 mN
Simaság (Bendsten): 	max. 300 ml/min.
Telítettség (opacitás): 	min. 95 %
Fehérség:	55 (CIE)
Fényesség:	$70 \pm 2,5$
Áteresztő képesség:	max. 1000 ml/min.
Felületi ellenállás:	$5 \times 10^{10} - 5 \times 10^{12} \text{ ohm cm}^2$
Cobb 60 (felszívódás): 	$20 - 30 \text{ g/m}^2$
Nedvesség tartalom:	$4,2 \pm 0,4$
Surlódás:	0.40 -0.65
Kopás:	max. 10 mg
Rendeződési index:	min. 12
Elakadási ráta:	max. 0,2 ‰ (egyoldalas), max. 0.3 ‰ (kétoldalas)
Méret (szálirány): 	A/4, 210*297mm (hosszanti), A/3, 297*420mm (kereszt)
Származási hely:	Németország

Kiszerezés:

1 rizma (csomag) = 500 lap = 2,5 kg

1 doboz = 5 rizma = 2 500 lap

Ezen adatok a Xerox Papírfejlesztési Kutató Központja által kiadott angol nyelvű információknak megfelelők.



XEROX RECYCLED Plus multifunkciós papír technikai paraméterei

Felhasználási besorolás

Fénymásoló: ****

Lézernyomtató: ****

Alapanyag:	100% újra feldolgozott
Súly:	$80 \pm 2,5 \text{ g/m}^2$
Archiválási idő:	min. 50 év
Vastagság:	100 ± 6 mikron
Merevség (gépirány / keresztirány):	min. 105 / 50 mN
Simaság (Bendsten):	max. 300 ml/min.
Telítettség (opacitás):	min. 95 %
Fehérség:	85 (CIE)
Fényesség:	80 (ISO)
Áteresztő képesség:	max. 1000 ml/min.
Felületi ellenállás:	$5 \times 10^{10} - 5 \times 10^{12} \text{ ohm cm}^2$
Nedvesség tartalom:	$4,2 \pm 0,4$
Surlódás:	0.40 -0.65
Kopás:	max. 10 mg
Rendeződési index:	min. 20
Elakadási ráta:	max. 0,2 ‰ (egyoldalas), max. 0.3 ‰ (kétoldalas)
Méret (szálirány):	A/4 (hosszanti), A/3 (kereszt)
Származási hely:	Németország

Kiszerezés:

1 rizma (csomag) = 500 lap = 2,5 kg

1 doboz = 5 rizma = 2 500 lap

Ezen adatok a Xerox Papírfelvezetési Kutató Központja által kiadott angol nyelvű információknak megfelelők.



XEROX PERFORMER másolópapír technikai paraméterei

Felhasználási besorolás

Fénymásoló: ****

Lézernyomtató: ****

Tintasugaras nyomtatás: **

Súly:	80 ± 1,5 g/m ²
Vastagság:	104 ± 2 mikron
Simaság (Bendsten):	max. 300 ml/min.
Telítettség (opacitás):	min. 89 %
Fehérség:	140 (CIE)
Nedvesség tartalom:	3,5 - 5,0 %
Méret (szádirány):	A/4 (hosszanti), A/3 (kereszt)
Származási hely:	Lengyelország, Szlovákia, Finnország

Kiszerezés:

1 rizma (csomag) = 500 lap = 2,5 kg

1 doboz = 5 rizma = 2 500 lap

Ezen adatok a Xerox Papírfejlesztési Kutató Központja által kiadott angol nyelvű információknak megfelelőek.



XEROX BUSINESS másolópapír technikai paraméterei

Felhasználási besorolás

Fénymásoló: ****

Lézernyomtató: ****

Tintasugaras nyomtatás: **

Súly:	$80 \pm 1,5 \text{ g/m}^2$
Archiválási idő:	min. 150 év
Vastagság:	106 ± 2 mikron
Merevség (gépírány / keresztírány):	min. 110 / 45 mN
Simaság (Bendsten):	max. 250 ml/min.
Telítettség (opacitás):	min. 90 %
Fehérség:	151 (CIE)
Fényesség:	104 (ISO)
Áteresztő képesség:	max. 1000 ml/min.
Felületi ellenállás:	$5 \times 10^{10} - 5 \times 10^{12} \text{ ohm cm}^2$
Cobb 60 (felszívódás):	$20 - 30 \text{ g/m}^2$
Nedvesség tartalom:	3,9 - 5,3 %
Surlódás:	0.40 - 0.65
Kopás:	max. 10 mg
Rendeződési index:	min. 30
Elakadási ráta:	max. 0,2 ‰ (egyoldalas), max. 0,3 ‰ (kétoldalas)
Méret (szálírány):	A/4 (hosszanti), A/3 (kereszt)
Származási hely:	Magyarország / Finnország / Lengyelország / Svédország

Kiszerezés:

1 rizma (csomag) = 500 lap = 2,5 kg

1 doboz = 5 rizma = 2 500 lap

Ezen adatok a Xerox Papírfejlesztési Kutató Központja által kiadott angol nyelvű információknak megfelelőek.



XEROX PREMIER ECF - TCF másolópapír technikai paraméterei

003R91720 / 003R91721 - Premier A4 / A3 ECF

003R91805 / 003R91806 - Premier A4 / A3 TCF

Felhasználási besorolás:

Fénymásoló: *****

Lézer nyomtatás: *****

Tintasugaras felhasználás: ***

Súly:	80 ± 1,5 g/m ²
Archiválási idő:	200 év
Vastagság:	106 ± 2 mikron
Merevség (gépirány / keresztirány): 	min. 115 / 50 mN
Simaság (Bendsten): 	max. 250 ml/min.
Telítettség (opacitás): 	min. 90 %
Fehérség:	165 (CIE)
Fényesség:	111 (ISO)
Áteresztő képesség:	max. 1000 ml/min.
Felületi ellenállás:	5 x 10 ¹⁰ - 5 x 10 ¹² ohm cm ²
Cobb 60 (felszívódás): 	20 - 30 g/m ²
Nedvesség tartalom:	3,9 - 5,3 %
Surlódás:	0.40 -0.65
Kopás:	max. 10 mg
Rendeződési index:	min. 35
Elakadási ráta:	max. 0,2 ‰ (egyoldalas), max. 0,3 ‰ (kétoldalas)
Méret (szálirány): 	A/4 (hosszanti), A/3 (kereszt)
Származási hely:	Magyarország / Lengyelország / Svédország / Finnország

Kiszerezés:

1 rizma (csomag) = 500 lap = 2,5 kg

1 doboz = 5 rizma = 2 500 lap

Ezen adatok a Xerox Papírfejlesztési Kutató Központja által kiadott angol nyelvű információknak megfelelőek.



XEROX RECYCLED Pure multifunkciós papír technikai paraméterei

003R98104 / 003R98105 – Recycled PURE A4 / A3

Felhasználási besorolás

Fénymásoló: ****

Lézernyomtató: ****

Alapanyag:	100% újra feldolgozott
Súly:	$80 \pm 2,5 \text{ g/m}^2$
Archiválási idő:	min. 50 év
Vastagság:	100 ± 6 mikron
Merevség (gépirány / keresztirány):	min. 105 / 50 mN
Simaság (Bendsten):	max. 300 ml/min.
Telítettség (opacitás):	min. 93 %
Fehérség:	110 (CIE)
Fényesség:	90 (ISO)
Áteresztő képesség:	max. 1000 ml/min.
Felületi ellenállás:	$5 \times 10^{10} - 5 \times 10^{12} \text{ ohm cm}^2$
Nedvesség tartalom:	$4,2 \pm 0,4$
Surlódás:	0.40 -0.65
Kopás:	max. 10 mg
Rendeződési index:	min. 20
Elakadási ráta:	max. 0,2 ‰ (egyoldalas), max. 0.3 ‰ (kétoldalas)
Méret (szálirány):	A/4 (hosszanti), A/3 (kereszt)
Származási hely:	Németország

Kiszerezés:

1 rizma (csomag) = 500 lap = 2,5 kg

1 doboz = 5 rizma = 2 500 lap

Ezen adatok a Xerox Papirfejlesztési Kutató Központja által kiadott angol nyelvű információknak megfelelőek.