



Cikkszám: TGP



Felhasználási területek: céges anyagok és pénzügyi dokumentumok, céges levélpapírok, üzleti formanyomtatványok, üzleti névjegyek, számlák, nyugták, jóváírási értesítések, névre szóló kiadványok vagy mailingek

Termékleírás

A Target Plus magas minőségű **famentes mázolatlan irodai papír simított felülettel és rendkívüli fehérséggel**. Kialakításának köszönhetően kiemelkedő teljesítményt és nyomtatási minőséget nyújt mind ofszet előnyomtatásnál (preprint), mind az irodai berendezéseken történő megszemélyesítés során.

papírra vonatkozó tanúsítványok:

* FSC Mixed Credit: GFA-COC-001390 - kérésre

Termékjellemzők

- Legmagasabb fehérség a preprint minőségek között
- Kiváló nyomatminőség
- Nagyszerű futtathatóság
- Kitűnő opacitás
- Ideális kétoldali nyomtatáshoz
- Magas minőség
- Lézer és inkjet nyomtatási garancia

Nyomatatási és feldolgozási útmutató

Nyomatás		Felületnemesítés		Kötészet	
Íves ofszet	●	Nyomólakk	●	Hajtogatás	●
Szitanyomás		UV-lakk	●	Bígelés 170 g/m ² -től	●
Lézernyomatás	●	Laminálás	●	Lyukasztás	●
Tintasugaras nyomtatás	●	Dombornyomás	●	Stancolás	●
Rács		Présaranyozás	●	Drótfűzés	●
Ajánlott rács				Ragasztókötés	●
FM-rács (frekvencia modulált)	●	● ajánlott ○ alkalmas		Cérnafűzés	●

Választék

Méret (cm) / Grammsúly (g/m ²)	80	90	100	135	160	200	250	300
32 x 45	SG							
43 x 61	LG							
44 x 62	LG							
45 x 64	LG							
62 x 88	SG	SG						
64 x 90	SG	SG	SG	SG	SG	SG		
70 x 100							LG	LG

LG: hossz-szállirány SG: kereszt-szállirány

✉ BORÍTÉKOK		
90 g/m ²	90 g/m ²	110 g/m ²
C6/5 (11,4x22,9 cm)	C5 (16,2x22,9 cm)	C4 (22,9x32,4 cm)
N/L	N	N/L

N: ablak nélküli
L: bal ablakos

Adatlap

Grammsúly (g/m ²)	ISO 536	80	90	100	110	135	160
Volumen (cm ³ /g)	ISO 536:1995	1,33	1,29	1,27	1,2	1,15	1,19
Vastagság (µm)	ISO 534	106	116	127	132	155	190
Légáteresztés (ml/min)	ISO 5636-3	max 1100	max 1100	max 1100	max 1100	max 1100	max 1100
Bendsten-érdesség (ml/min)	ISO 8791-2	160	140	140	120	150	150
Merevség hosszir., (mN)	ISO 2493	min 110	min 155	min 200	min 215		
Merevség keresztir., (mN)	ISO 2493	min 50	min 70	min 85	min 110		
Húzószilárds., hosszir., (kN/m)	ISO 1924-2	min 4,7	min 5,5	min 5,8	min 6,2		
Nedvesség (%)	ISO 287	4,5	4,5	4,5	4,5	5,0	5,0
Lapképzés (#)	ITE 620/264	min 50	min 50	min 50	min 50	min 50	min 50
Világosság D65/10°, (%)	ISO 2470	113	113	113	113	113	113
CIE-fehérség	ISO 11475	171	171	171	171	171	171
Opacitás ISO (%)	ISO 2471	94,5	95	96	97	96,5	97,5