



## KARTONSAN ÜRÜN SPESİFİKASYONU

<b>GT1: LUXTRIPLEX KARTON</b>	<i>İyi bir perdah ve stiffness özelliğine sahip olan Luxtriplex kartonun üst kat ve alt katına kuşe uygulanmıştır. Alt katı beyaz renklidir. % 75-80 oranında geri dönüştürülmüş kağıttan üretilmiş olup baskı, kutu yapımı ve dolun makinalarında rahat çalışma özelliğine sahiptir.</i>
-------------------------------	---

		Taber °15	
Gramaj	Kalınlık	Boy Stiffness	En Stiffness
225	285	5,1	2,8
250	310	7,0	3,9
280	355	9,6	5,1
300	385	11,5	6,5
350	455	17,8	9,3
400	525	24,7	13,2
450	605	35,8	18,0

<b>GD2: EXPRINT KARTON</b>	<i>İyi bir perdah ve stiffness özelliğine sahip olan Exprint kartonun üst kat ve alt katına kuşe uygulanmıştır. Alt katı gri renkli olup %75-80 oranında geri dönüştürülmüş kağıttan üretilmiştir. Baskı, kutu yapımı ve dolun makinalarında rahat çalışma özelliğine sahiptir.</i>
----------------------------	---

		Taber °15	
Gramaj	Kalınlık	Boy Stiffness	En Stiffness
225	280	5,1	2,5
250	320	7,2	3,5
280	360	9,8	4,7
300	390	11,5	5,5
350	465	18,0	8,5
400	540	26,3	12,3
450	610	36,0	16,8

<b>GD3: NORMPRINT KARTON</b>	<i>Sadece üst katında kuşe bulunan, alt katı gri renkli Normprint karton 95 % oranında geri dönüştürülmüş kağıttan üretilmiş olup baskı, kutu yapımı ve dolun makinalarında rahat çalışma özelliğine sahiptir.</i>
------------------------------	--

		Taber °15	
Gramaj	Kalınlık	Boy Stiffness	En Stiffness
250	305	6,5	2,8
280	340	8,2	3,6
300	365	10,2	4,5
320	390	12,9	5,5
350	430	16,5	6,5
400	505	24,0	8,7
450	570	33,0	12,0
500	635	40,0	14,5
550	705	48,0	17,4

<b>NORMPRINT - LINER KARTON</b>	<i>Üst katında ve alt katında kuşe bulunan, alt katı gri renkli Normprint Liner karton 100 % oranında geri dönüştürülmüş kağıttan üretilmiş olup laminasyon, baskı, kutu yapımı ve dolun makinalarında rahat çalışma özelliğine sahiptir.</i>
---------------------------------	---

Gramaj	Kalınlık	SCT (cd)	Patlama
180	200	2,6	300
200	230	2,9	340
225	260	3,1	370

	Luxtriplex	Exprint	Normprint	Normprint - Liner
Beyazlık	82	82	78	80
Beyazlık - Alt Kat	69	-	-	-
PPS	2,0	2,0	2,5	2,5

Parametre	Gramaj	Kalınlık	Stiffness	Beyazlık (Elrepho)	PPS	Patlama	SCT - cd
Birim	gr/m <sup>2</sup>	µm	mNm		µm	kPa	kN/m
Tolerans	± 3%	± 5%	-15%	-1 -2 (Alt Kat)	+ 0,5	-20%	-0,3
Ölçüm Methodu	ISO 536	ISO 534	ISO 2493	ISO 2470	ISO 8791-4	ISO 2759	ISO 9895

\* Numune Alma işlemi ISO 186 Metoduna göre yapılır. Şartlandırma T 23 ± 1 °C ve RH: 50 ± 3%

Ürünlerimiz EN 13430 geri dönüşebilirlik ve EN 13432 biyobozunabilirlik standart gerekliliklerini karşılamaktadır