



TEKNİK SPESİFİKASYON

BETAPRINT

GRAMAJ	KALINLIK	STIFFNESS		BEYAZLIK
		BOY	EN	
g/m ²	µm	mNm	mNm	% Elr
225	300	10.0	4.6	70
280	380	20.0	8.3	70

	Tolerans	Test Metodu
Gramaj	± %2	ISO 536
Kalınlık	± %5	DIN 53105
Stiffness	- %10	L&W(5°) DIN 53121
Beyazlık	- 1	ISO 2470
Şartlandırma : T: 23 ± 1 ° C ; RH: 50 ± 2 %		

* Tüm ölçümlerin %95'i toleransların içindedir.

Karton Yapısı Kullanılan Malzeme

Kuşe:	Air Knife Uygulamasıyla Tek Kat Kuşe
Üst Kat:	Geri Dönüştürülmüş Kağıt
Orta Kat:	Geri Dönüştürülmüş Kağıt
Alt Kat:	Geri Dönüştürülmüş Kağıt

§ Yukarıda belirtilen spesifikasyonlar teknolojik değişiklikler doğrultusunda değiştirilebilir.



TEKNİK SPESİFİKASYON

ALFAPRINT®

[Kuşe Dupleks Karton (GD 2)]

GRAMAJ	KALINLIK	STIFFNESS		BEYAZLIK
		BOY	EN	
g/m ²	µm	mNm	mNm	% Elr
225	285	9.0	4.0	77
300	390	22.0	10.0	77
350	460	37.0	16.0	77
400	540	55.0	24.0	77
450	600	74.0	35.0	77

	Tolerans	Test Metodu
Gramaj	± %2	ISO 536
Kalınlık	± %5	DIN 53105
Stiffness	- %10	L&W(5°) DIN 53121
Beyazlık	- 1	ISO 2470
Şartlandırma : T: 23 ± 1 ° C ; RH: 50 ± 2 %		

* Tüm ölçümlerin %95'i toleransların içindedir.

Karton Yapısı Kullanılan Malzeme

Kuşe:	Air Knife & Blade Uygulamalarıyla İki Kat Kuşe
Üst Kat:	Geri Dönüştürülmüş Kağıt
Orta Kat:	Geri Dönüştürülmüş Kağıt
Alt Kat:	Geri Dönüştürülmüş Kağıt
Arka Yüz:	Kuşe Uygulaması

§ Yukarıda belirtilen spesifikasyonlar teknolojik değişiklikler doğrultusunda değiştirilebilir.



TEKNİK SPESİFİKASYON

ALFA TRIPLEX® [Kuşe Tripleks Karton (GT 1)]

GRAMAJ	KALINLIK	STIFFNESS		BEYAZLIK	
		BOY	EN	ÜST	ALT
g/m ²	µm	mNm	mNm	% Elr	% Elr
225	280	9.0	4.2	77	66
300	380	21.0	10.0	77	66
350	440	34.0	15.0	77	66
400	520	51.0	23.5	77	66
450	615	73.0	34.0	77	66

	Tolerans	Test Metodu
Gramaj	± %2	ISO 536
Kalınlık	± %5	DIN 53105
Stiffness	- %10	L&W(5°) DIN 53121
Beyazlık	- 1	ISO 2470
Şartlandırma : T: 23 ± 1 ° C ; RH: 50 ± 2 %		

* Tüm ölçümlerin %95'i toleransların içindedir.

Karton Yapısı Kullanılan Malzeme

Kuşe:	Air Knife & Blade Uygulamalarıyla İki Kat Kuşe
Üst Kat:	Geri Dönüştürülmüş Kağıt
Orta Kat:	Geri Dönüştürülmüş Kağıt
Alt Kat:	Geri Dönüştürülmüş Kağıt
Arka Yüz:	Kuşe Uygulaması

§ Yukarıda belirtilen spesifikasyonlar teknolojik değişiklikler doğrultusunda değiştirilebilir.