

KDB LINERKK-TS-028 Rev.0
Tarih: 04.09.2024

GRAMAJ	KALINLIK	HACİMLİLİK	PATLAMA MUKAVEMETİ	SCT CD	PPS	ÜST KAT BEYAZLIK	ALT KAT COBB60'	ÜST KAT COBB60'	KAT AYRILMA
g/m ²	µm	cm ³ /g	kPa	kN/m	µm	%	g/m ²	g/m ²	J/m ²
160	176	1,1	340	3,60	2,6	82	100	50	200
180	198	1,1	380	3,70	2,6	82	100	50	200
200	220	1,1	420	4,00	2,6	82	100	50	200
210	230	1,1	440	4,10	2,6	82	100	50	200
230	252	1,1	470	4,30	2,6	82	100	50	200

ÖZELLİK	GRAMAJ	KALINLIK	PATLAMA MUKAVEMETİ	SCT CD	PPS	ÜST KAT BEYAZLIK	ALT KAT COBB60'	ÜST KAT COBB60'	KAT AYRILMA	GENİŞLİK TOLERANSI
TOLERANSLAR	(+/-) %3	(+/-) %5	(-) %15	(-) %10	(+) 0,5	(-) 2	(+/-) 50	(+/-) 20	(-) 30	(+) 3 mm
TEST STANDARDI	ISO 536	ISO 534	ISO 2758	ISO 9895	ISO 8791-4	ISO 2470-2	ISO 535	ISO 535	ISO 15754	

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

**Ürünlerimiz EN 13430 geri dönüştürülebilirlik ve EN 1313432 biyobozunabilirlik standart gerekliliklerini karşılamaktadır.

***Aksi belirtilmediği sürece ürün özelliklerimiz üst taraf içindir.

****Mihver Boru Çapı: 152 (+/-) 2mm

www.batikipas.com.tr

"Paper&Board Manufacturers"