



NSSC

TİPİK DEĞERLER

TEST	Metot	Birim	NSSC			
Gramaj	T 410	g/m ²	125	140	150	175
Rutubet	T 412	%	8,0	8,0	8,0	8,0
CMT index	T 809	N.m ² /g	2,75	2,85	2,80	2,60
SCT CD	T 826	kN/m	2,25	2,60	2,92	3,04
SCT CD indeksi	T 826	kN.m/kg	17,7	18,4	19,4	17,4
Cobb60 üst	T 441	g/m ²	30	30	30	30
Cobb60 alt	T 441	g/m ²	35	35	35	35

GARANTİ EDİLEN DEĞERLER

TEST	Metot	Birim	Tolerans	NSSC			
Gramaj	T 410	g/m ²	% ± 4	125	140	150	175
Rutubet	T 412	%	± 1,5	8,0	8,0	8,0	8,0
CMT index	T 809	N.m ² /g	min	2,4	2,4	2,4	2,4
SCT CD	T 826	kN/m	min	2,05	2,30	2,30	2,50
SCT CD indeksi	T 826	kN.m/kg	min	16,4	16,4	15,3	14,3
Cobb60 üst	T 441	g/m ²	± 15	45	45	45	45
Cobb60 alt	T 441	g/m ²	± 15	45	45	45	45

Test Şartları 23±1°C, 50% ± 2% RH

ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
ISO 45001:2018
ISO 50001:2018
TS 12728



*Yumurta ve sebze-meyve viollerinde direkt gıda ile temasına uygundur.
İşletme Kayıt No:TR-59-K-016501

