



SKY BOARD PLUS OSB 3 ve PINE BOARD OSB 2 TEKNİK DEĞERLERİ

6-10 mm için

ÖZELLİK	İTHAL OSB	OSB TÜRK
Eğilme Mukavemeti (Büyük eksen)	22 N/mm ²	22 N/mm ²
Eğilme Mukavemeti (Küçük eksen)	11 N/mm ²	11 N/mm ²
Eğilmede Esneklik Modülü (Büyük eksen)	3.500 N/mm ²	3.500 N/mm ²
Eğilmede Esneklik Modülü (Küçük eksen)	1.400 N/mm ²	1.400 N/mm ²
Çekme Direnci (Yüzeye dik)	0,34 N/mm ²	0,34 N/mm ²
Suda Şişme (24 Saat) OSB 3	%15	%15
Suda Şişme (24 Saat) OSB 2	%20	%20
Kalınlık Toleransı	± 0,8 mm	± 0,8 mm
Uzunluk ve Genişlik Toleransı	± 3 mm	± 3 mm
Gönyeden Sapma Toleransı	2 mm/m	2 mm/m
Rutubet	% 2 - % 12	% 2 - % 12
Yoğunluk Toleransı	% 15	% 15

10-18 mm için

ÖZELLİK	İTHAL OSB	OSB TÜRK
Eğilme Mukavemeti (Büyük eksen)	20 N/mm ²	20 N/mm ²
Eğilme Mukavemeti (Küçük eksen)	10 N/mm ²	10 N/mm ²
Eğilmede Esneklik Modülü (Büyük eksen)	3.500 N/mm ²	3.500 N/mm ²
Eğilmede Esneklik Modülü (Küçük eksen)	1.400 N/mm ²	1.400 N/mm ²
Çekme Direnci (Yüzeye dik)	0,32 N/mm ²	0,32 N/mm ²
Suda Şişme (24 Saat) OSB 3	%15	%15
Suda Şişme (24 Saat) OSB 2	%20	%20
Kalınlık Toleransı	± 0,8 mm	± 0,8 mm
Uzunluk ve Genişlik Toleransı	± 3 mm	± 3 mm
Gönyeden Sapma Toleransı	2 mm/m	2 mm/m
Rutubet	% 2 - % 12	% 2 - % 12
Yoğunluk Toleransı	% 15	% 15

