



**WOOD.
REFINED.
REDEFINED.**



**DIŞ MEKAN
ÜRÜN KALİTE
TANIMLARI**

- 01 Tantimber Hakkında
- 02 Tantimber Dişbudak Ürünleri
- 03 Tantimber İroko Ürünleri
- 04 Tantimber Çam Ürünleri
- 05 Tantimber Kavak Ürünleri

İÇİNDEKİLER



Thermonood TANTİMBER



Tantimber dış mekan zemin ve cephe kaplamaları; kalınlık, genişlik ve profil seçenekleriyle zengin bir skalaya sahiptir. Tantimber hammadde temin süreçlerini doğal habitatın korunması gerektiği bilinciyle planlar. Bu nedenle tüm hammadde teminin kontrol edilebilen ormanlardan elde eder.

Tantimber dış mekan ürün kalite tanımları üretimde uluslararası normlar dikkate alınarak aşağıdaki şekilde açıklanmaktadır.

WOOD.
REFINED.
REDEFINED.

Mekanalara hayat, hayata değer katıyoruz...



TANTİMBER DIŞBUDAK ÜRÜNLERİ

Üretim Normları

DIN CEN/TS 15679:2008-03/ Avrupa teknik normları ve Thermowood birliği esaslarına göre 210°C de üretilmektedir.

Yüzey & Kalite

Bir yüzeyi kusursuz, budaksız malzemelerdir. Deck ve Cephe malzemelerin görünmeyen kısmında (alt tarafında) profil bıçak izi, budak ve ölçü kurtarmama gibi durumlar olabilmektedir. Tantimber Dişbudak ürünler tek yüzeyi kullanılabilen malzemelerdir.

Kullanım alanları

Deck, Cephe Kaplamaları, pencere doğramaları, güneş kırıcıları, park bahçe dekorasyon-ları, pergola vb.



Menşei Kuzey Amerika

Ölçü Toleransları

KALINLIK (mm)

+/-1 mm
(DIN EN 4074-5)

GENİŞLİK (mm)

+/-1 mm
(DIN EN 4074-5)

UZUNLUK (mm)

+/-2 mm
(DIN EN 14159)

Boy Aralıkları

1200-3600 mm (3900-4200 mm) arasında 300 mm ve katlarında tedarik edilmektedir.

Biyolojik Dayanım Sınıfı

Avrupa Teknik Normlarına göre EN 350-2 ve EN 335 Dayanıklılık Sınıflarından Sınıf-1'de yer alır.

Renk

Kahverengidir. Doğal bir ürün olmasından dolayı parçalar arasında doğal renk farklılıkları bulunabilmektedir. Bu bir kusur olarak adlandırılmamaktadır.



TANTİMBER İROKO ÜRÜNLERİ

Üretim Normları

DIN CEN/TS 15679:2008-03/ Avrupa teknik normları ve Thermowood birliği esaslarına göre 185°C - 200°C de üretilmektedir.

Yüzey & Kalite

Bir yüzeyi kusursuz, budaksız malzemelerdir. Deck ve Cephe malzemelerin görünmeyen kısmında (alt tarafında) profil bıçak izi, budak ve ölçü kurtarmama gibi durumlar olabilmektedir. Tantimber İroko ürünler tek yüzeyi kullanılabilen malzemelerdir. Sap kısmından arındırılmış malzemelerdir. Yaklaşık %85 oranında freze kesim olan ürünlerdir. Nadiren de olsa harelî ahşaplar tedarik edilmektedir.

Kullanım alanları

Deck, Cephe Kaplamaları, Pencere doğramaları, güneş kırıcıları, park bahçe dekorasyon-ları, pergola vb.



Menşei Kamerun – Afrika.



Ölçü Toleransları

KALINLIK (mm)

+/-1 mm
(DIN EN 4074-5)

GENİŞLİK (mm)

+/-1 mm
(DIN EN 4074-5)

UZUNLUK (mm)

+/-2 mm
(DIN EN 14159)

Boy Aralıkları

1000-3300 mm arasında 300 mm ve katlarında tedarik edilmektedir.

Biyolojik Dayanım Sınıfı

Avrupa Teknik Normlarına göre EN 350-2 ve EN 335 Dayanıklılık Sınıflarından Sınıf-1'de yer alır.

Renk

İroko malzemeler doğal yapısı itibariyle Thermowood işleminde karamel rengini alır. Doğal bir ürün olmasından dolayı parçalar arasında doğal renk farklılıkları bulunabilmektedir. Bu bir kusur olarak adlandırılmamaktadır.



TANTİMBER ÇAM ÜRÜNLERİ

Üretim Normları

DIN CEN/TS 15679:2008-03/ Avrupa teknik normları ve Thermowood birliği esaslarına göre 212°C de üretilmektedir.

Yüzey & Kalite

Budak yapısı tepe tomruklarından elde edilen ve bunların ortadan ikiye ayrılmasıyla (2-EX kesim) elde edilen kanat ve düşmez budaklı ürünlerdir. Thermowood işleme sonrası budaklar üzerinde oluşan çatlaklar ahşabın dayanımını etkilememesinden ve bunun ahşabın doğal bir reaksiyonu olmasından dolayı budak üzeri çatlaklar kusur olarak kabul edilmemektedir. Tantimber Çam Deck ve Cephe ürünleri bir yüzeyi kullanılabilir Thermowood işleme ile dayanıklılığı artırılmış nihai ürünlerdir. Ahşabın kullanılmayan alt yüzeylerinde düşer budak, profil bıçak izi gibi durumlar oluşabilmektedir ve bunlar kusur olarak adlandırılmamaktadır.

Menşei İskandinavya

Kullanım alanları

Deck, Cephe Kaplamaları, Pencere doğramaları, güneş kırıcıları, park bahçe dekorasyon-ları, pergola vb.

Ölçü Toleransları

KALINLIK (mm)

+/-1 mm
(DIN EN 4074-5)

GENİŞLİK (mm)

+/-1 mm
(DIN EN 4074-5)

UZUNLUK (mm)

+/-2 mm
(DIN EN 14159)

Boy Aralıkları

1800-5700 mm arasında 300 mm ve katlarında tedarik edilmektedir.

Biyolojik Dayanım Sınıfı

Avrupa Teknik Normlarına göre EN 350-2 ve EN 355 Dayanıklılık Sınıflarından Sınıf-2'de yer alır.

Renk

Altın Kahverengidir. Doğal renk farklılıkları olabilmektedir. Doğal bir ürün olmasından dolayı parçalar arasında doğal renk farklılıkları bulunabilmektedir. Bu bir kusur olarak adlandırılmamaktadır.



TANTİMBER KAVAK ÜRÜNLERİ

Üretim Normları

DIN CEN/TS 15679:2008-03/ Avrupa teknik normları ve Thermowood birliği esaslarına göre 185°C - 200°C de üretilmektedir.

Yüzey & Kalite

Bir yüzeyi kusursuz, büyük oranda budaksız malzemelerdir. Görünür yüzeyde Kuşgözü bulunabilmektedir. Cephe malzemelerin görünmeyen kısmında (alt tarafında) profil bıçak izi, budak ve ölçü kurtarmama gibi durumlar olabilmektedir. Tantimber ürünleri bir yüzeyi kullanılabilir Thermowood işleme ile dayanıklılığı arttırılmış nihai ürünlerdir. Ahşabın kullanılmayan alt yüzeylerinde düşer budak, profil bıçak izi gibi durumlar oluşabilmektedir ve bunlar kusur olarak adlandırılmamaktadır.

Kullanım alanları

Cephe kaplamaları, pencere doğramaları, güneş kırıcıları, park bahçe dekorasyonları, pergola vb.

Menşei Kuzey Amerika.



Ölçü Toleransları

KALINLIK (mm)

+/-1 mm
(DIN EN 4074-5)

GENİŞLİK (mm)

+/-1 mm
(DIN EN 4074-5)

UZUNLUK (mm)

+/-2 mm
(DIN EN 14159)

Boy Aralıkları

2100-4800 mm arasında tedarik edilmektedir.

Biyolojik Dayanım Sınıfı

Avrupa Teknik Normlarına göre EN 350-2 ve EN 355 Dayanıklılık Sınıflarından Sınıf-2'de yer alır.

Renk

Kahverengidir. Doğal renk farklılıkları olabilmektedir.



WOOD.
REFINED.
REDEFINED.



İletişim

Merkez Ofis
Barbaros Mah. Begonya Sok. Nida Kule Kuzey
3/87 34746 Ataşehir, İstanbul

0216 232 2826
info@tantimber.com