

# WISA®-Hexa

WISA-Hexa kahverengi veya gri renkte petek dokulu film kaplı kontrplak paneldir. Depo zeminleri, yük platformları, iskeleler gibi yapısal uygulamalar ve taşımacılık endüstrisinde taban uygulamalarına uygundur. WISA-Hexa kaydırmaz ve dekoratif yüzeylerin gerektiği yerlerde uygun bir tercihtir.

## Ana panel

Tüm katmanları huş ağacı kontrplak

## Yapıştırma

Su ve iklim koşullarına dayanıklı fenolik reçine (EN 314-2 class 3 exterior standardına uygun)

## Yüzey

Ön yüzey: 10 mm çapında petek dokulu, koyu kahverengi fenolik film.

Yeni, modifiye UV-dirençli, gri renkli 10 mm çapında petek dokulu kaplama

Arka yüzey: "WISA Special Plywoods" yazılı, düz, nem bariyeri fenolik film.

İsteğe bağlı diğer arka yüzey kaplamalar da mümkündür.

Kenar Yalıtımı: Akril bazlı boya

## İşleme

İsteğe bağlı CNC kenar ve yüzey işlemler mümkündür.

## Kalınlıklar ve ağırlıklar

Nominal kalınlık (mm)	Katman sayısı	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> , yakl.)	Maksi paneller kalınlık (mm)
9	7	8.8 - 9.5	6.5	8.3 - 9.0
12	9	11.5 - 12.5	8.5	11.0 - 12.0
15	11	14.3 - 15.3	10.5	13.8 - 14.8
18	13	17.1 - 18.1	12.3	16.6 - 17.6
21	15	20.0 - 20.9	14.6	19.5 - 20.5
24	17	22.9 - 23.7	16.6	
27	19	25.2 - 26.8	18.4	
30	21	28.1 - 29.9	20.7	

Nem oranı %8-10'a göredir.





### Panel ebatları

Standart panel ebatları 1 000 x 2 500/3 000 mm

1 220 x 2 440 mm

1 250 x 2 500 mm

1 525 x 2 500/3 050 mm

En büyük standart ebat 1 525 x 3 660 mm

Maksi ebatlar

1 800 x 3 000 mm

2 000 x 3 000 mm

En büyük ekli maksi ebatı 4 000 x 2 000 mm

Ebat toleransları

< 1000 mm

±1 mm

1 000 - 2 000 mm

±2 mm

2 000 - 4 000 mm

±3 mm

Dörtgenlik toleransı

±1 mm/1 000 mm

### Panel yüzeyi özellikleri

Aşınma direnci ort. 570 devir (Taber DIN 53799).

Rolling test değeri 1 750 devir (SS 923502).

Kaplama sayesinde geliştirilmiş suya dayanım.

Kimyasal dayanım: hafif alkalilere dayanıklıdır.

Güneş ışığına doğrudan maruz kalma yüzeyde yıllanmaya ve renk değişimlerine yol açabilir.

Gri kaplama dış ortam koşullarına kısmen uygundur.

### Mukavemet değerleri

Finlandiya Kontrplak El Kitabına göre.

### Çevre

WISA ürünleri, Avrupa'daki en katı sürdürülebilirlik ilkelerine göre üretilir. WISA'yı seçen müşterilerimiz, satın aldıkları kontrplak ve katmanların yalnızca yasal kaynaklardan geldiği ve ilgili tüm standartlara ve düzenlemelere (Avrupa Birliği Kereste Yönetmeliği dahil) uygun olduğu konusunda güven sahibidirler.

UPM, biyo ve orman endüstrilerinin yenilik, sorumluluk ve kaynak verimliliğiyle nitelenen bir sürdürülebilir geleceğe entegre edilmesine önderlik etmektedir.

Montaj, bakım, çevresel hususlar vb. konularda daha fazla bilgi için lütfen

[www.wisaplywood.com](http://www.wisaplywood.com) web adresini ziyaret ediniz veya tedarikçinize başvurunuz.



[www.wisaplywood.com](http://www.wisaplywood.com)

[www.upm.com](http://www.upm.com)

UPM' in politikası sürekli gelişimdir. Herhangi bir uyarı veya yükümlülük olmaksızın değişiklik yapma hakkımızı saklı tutmaktayız.