

MONTAJ ŞEMASI

LÜTFEN DİKKAT:

ÜRETİCİNİN BELİRLLEDİĞİ TEKNİK MONTAJ ŞEMASINA UYULMAYAN UYGULAMALARDA MALZEME GARANTİ KAPSAMI DIŞINDA KALACAKTIR.

KARKAS SİSTEMİ KURULUMU

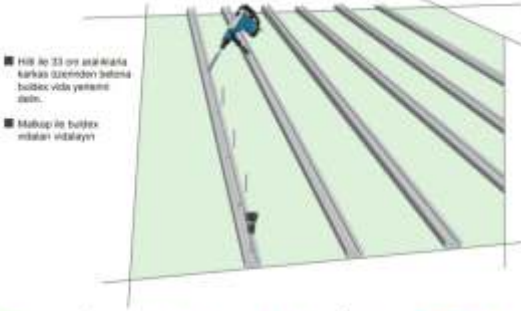


■ Teraszda ve ikinci seviyeli uygulamada düzgen beton zemine karkasları aşağıdaki yönlerine göre yerleştirin.

■ Karkas yapılı çalışırken, karkaslar zemine su akıp yönüne paralel olacak, için için en fazla 30cm aralı ile yerleştirin.

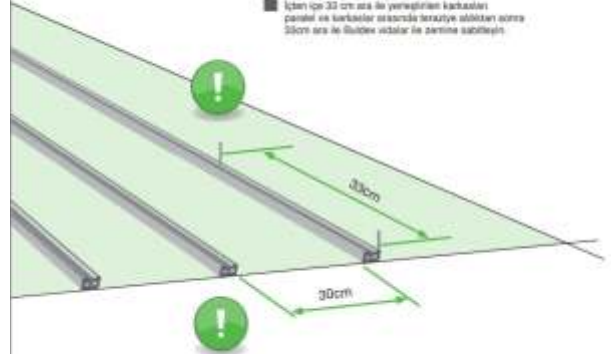
■ Her 33 cm aralıkla karkas üzerinden belirlenmiş bulbüx vidaları yerleştirin.

■ Malzup ile bulbüx vidaları vidalayın.



Düzeltilen kenarlarda görünür yarıda kalanlar düz bir ölçü çubuğu ile kontrol edilmelidir, düzeltilemezse en az 1cm açıklık bırakarak montaj edilmelidir.

KARKAS SİSTEMİ KURULUMU



■ İçin için 33 cm aralı ile yerleştirilen karkaslar paralel ve karkaslar arasında herhangi bir şekilde en fazla 30cm aralı ile bulbüx vidaları ile zemine sabitlenmelidir.



■ Karkas yapılı çalışırken, karkaslar arasında kol bükülme ve eğilim olmaması için dikkatli olmalıdır. Bu nedenle profilin ölçüleriyle bağlantıdan önce karkaslar arası eğilim ölçümleri kontrol edilmelidir.

KLİPSLERİN MONTAJI

■ Her karkasın başlangıç uçlarına ortalamaya başlangıç klipslerini en az 10 cm vidalayın.

■ İlk sıra döşeme tahtasının yük kenarına başlangıç klipsine tam olarak geçirin.

■ ÖNEMLİ: İlk platform tahtası düz ve görüldüğü şekilde olmalı ve iyi sabitlenmelidir.

■ Deck tahtasının yük kenarına ara bağlama klipsini yerleştirin.

■ Karkas üzerinde ara bağlama klipsini ortalamaya, klipsin ortalamaya yapılması için yerlerine oturduktan sonra en az 10 cm vidalayın.

Not: Klipsler doğru bir şekilde kurulumunda 4mm açıklık sağlanmalıdır.



ARK285 Düz ağı Klipsi



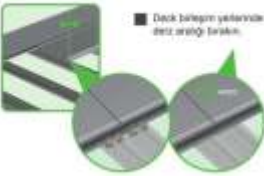
Her standart aralıklarda içinde belli bir miktarda ARK285 düz ağı klipsi bulunmalıdır. Bu klipsler döşeme tahtasının, döşeme öğelerinde ve bordür öğelerinde kullanılmamalıdır.



■ Döşeme bir duvara yaslanırken, duvar kenarlarından en az 1cm boşluk bırakılmalıdır.

DERZ ARALIKLARI

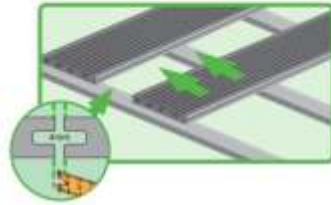
■ Deck bileşim yerlerinde çift karkas kullanımı ve her karkas aynı yön klipsi bağlayın.



■ Deck bileşim yerlerinde iki deck arasında en az 10mm derz aralığı bırakılmalıdır.

Ardek öğelerinde heri uçları aynı hem de ortadan en az 10mm boşluk bırakılmalıdır. Açıkta tahliye ve Ardek döşeme tahtalarının hafif kısımlarını geçirmesi için gereklidir. Açıkta karkas döşemeleri bitirdikten sonra tüm döşeme tahtası kenarları ve içi girintiler için hava akışına izin verilmelidir. Hava akışı için gerekli için döşeme altına açıklıklar bırakılmalıdır. Tesisler diğer bağlama elemanlarını kullanırken bağlama elemanlarını yerleştirilmesi bitiminden önceki boyutları ölçülmelidir.

2. DECK'İN KURULUMU



■ Klipsleri yivine yerleştirmeden önce her karkasın altına tahliye yönlendirin. Aynı yönde ikinci tahliye yönlendirin. İkinci tahliye yönlendirin. İkinci tahliye yönlendirin. İkinci tahliye yönlendirin.

■ Sırt tarafı döşeme tahtası kenarına başlangıç klipsini yerleştirin. Klipsi tam olarak düzlem için yeterli güç ile sabitleyin.

Tamamla esnasında açıklıklar kontrol edilmelidir. Tamamla esnasında ara bağlama klipsi en az 10 cm vidalayın.

■ Her sağ tarafta klipsin heri deck yivine heri karkas yönüne tam ve düzgen olacak şekilde yerleştirilmeden önce kontrol edilmelidir.

SON DECK'İN KURULUMU

ARK777 Dik Klipsi



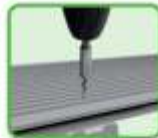
Son tahliye yerleştirmeden önce her karkasın altına tahliye yönlendirin. Aynı yönde ikinci tahliye yönlendirin. İkinci tahliye yönlendirin. İkinci tahliye yönlendirin.

45° Vida ile Bitirme



Son tahliye yerleştirmeden önce her karkasın altına tahliye yönlendirin. Aynı yönde ikinci tahliye yönlendirin. İkinci tahliye yönlendirin. İkinci tahliye yönlendirin.

Üstten Vida ile Bitirme



Son tahliye yerleştirmeden önce her karkasın altına tahliye yönlendirin. Aynı yönde ikinci tahliye yönlendirin. İkinci tahliye yönlendirin. İkinci tahliye yönlendirin.