

MONTAJ ŞEMASI

LÜTFEN DİKKAT:

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

KARKAS SİSTEMİ KURULUMU



■ Tesviye ve ikinci seviye ayarlamayı düzgen beton zemine karkasları aşağıdaki yönlerine göre yapınız.

■ Karkas yapıyor olduğunuz, karkasın zemine su akıp yönüne paralel olacak, için için en fazla 30cm aralıyla yapınız.

■ Her 33 cm aralıkla karkas üzerinden belirlenmiş buldük videde yerleştirin.

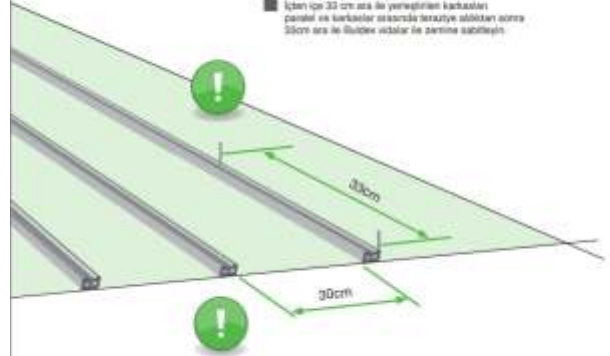
■ Malzeme ile buldük vidaları vidalayın.



Düver kenarlarına göre yarıda kalan duvara sürtme olacak şekilde düzleştirin, düzeltin ve az çok açarak baskılayın.

KARKAS SİSTEMİ KURULUMU

■ İçin için 33 cm aralıkla yerleştirilen karkasları paralel ve karkaslar arasında birer metre aralıkla 30cm aralıyla buldük vidaları zemine sabitleyin.



■ Karkas yapıyor olduğunuz, karkasın zemine su akıp yönüne paralel olacak, için için en fazla 30cm aralıkla yapınız.

KLIPLERİN MONTAJI

■ Her karkasın başlangıç ucuna orta ucuna, başlangıç klipslerini dik açı ile vidalayın.

■ İkinci düzleme tablasını yukarı doğru başlangıç klipsine tırnak geçirin.

■ ÖNEMLİ: İkinci düzleme tablası düz ve görüde olacak ve iyi sabitlenecektir.



■ Deck tablasının yukarı kenarına ara bağlamı klipsi yerleştirin.

■ Karkas üzerinde ara bağlamı klipsini ortalayın, klipsin ortasını ortasına gelecek şekilde yukarı doğru ile yerleştirin. Ortasını dik açı ile vidalayın.

Not: Klipsin doğru bir şekilde kurulduğunda 4mm açıklık sağlanır.

■ Döşeme bir duvara yaslandığında, duvar kenarından en az 7cm boşluk bırakınız.

ARK295 Düz ağı Klipsi

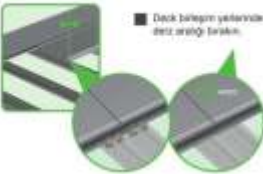


Her standart aralıklı içinde belli bir miktarda ARK295 düz ağı klipsi kullanılmaktadır. Bu klipsler düzlemde, eğilimli düzlemde ve bordsız düzlemde kullanılabilir.



DERZ ARALIKLARI

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



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

Ardek düzlemde hem üstten hem de alttan ele açık bırakılmamalıdır.

Açıkla tablaya ve Ardek düzleme tablasının hafif keskin kenarına ne bütümlüğü için gereklidir.

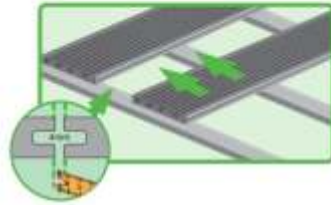
Açıkla karkas düzenleri bölünmesine de izin verir.

Tom düzenleri karkasın ve iyi görünür şekilde hava akışına izin verir.

Hava akışı için uygunluk için düzenler arasında açıklıklar bırakın.

Teşviye edilen bağlamı elemanlarını kullanarak bağlantı elemanlarını yerleştirilmesini belirlemeyi açıkla bütümlüğü için gereklidir.

2. DECK'İN KURULUMU



■ Klipsleri yavaş yavaş yerleştirilerek enine olacak ikinci tablayı yerine bağlayın. Aynı yönde ikinci tablanın diğer taraflarını sonraki bağlamı klipsini kurun.

■ Sıra dışı düzleme tablası kenar klipsini yerleştirin, klipsin ortasını ortasına için yerleştirin. Ortasını dik açı ile vidalayın.

Tablaları arasında açıklıklar kontrol edin. Tablaları, ara bağlamı klipsi ile ara bağlamı klipsi.

■ Her sağ tarafta klipsin hem deck yüzüne hem de karkas yüzüne tam ve düzgen olacak şekilde yerleştirilerek enine olacak sonraki klipsi kurun.

SON DECK'İN KURULUMU

■ ARK777 Dik ağı Klipsi



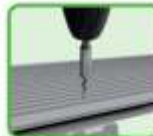
Son tablayı yerleştirdikten sonra her karkas ve karkasların ortasına gelecek şekilde 45° açı ile uygun yönde malzeme ile delin, deliğiniz yarıdan vidalayın.

■ 45° Vida ile Bitirme



Son tablayı yerleştirdikten sonra her karkas ve karkasların ortasına gelecek şekilde 45° açı ile uygun yönde malzeme ile delin, deliğiniz yarıdan vidalayın.

■ Üstten Vida ile Bitirme



Son tablayı yerleştirdikten sonra her karkas ve karkasların ortasına gelecek şekilde 45° açı ile uygun yönde malzeme ile delin, deliğiniz yarıdan vidalayın.