

Ürün Tanımı: SPC - Stone Polymer Composite

Tabaka Seviyesi: Zemin Üstü / Zemin Üzeri / Zemin Altı

Montaj Yöntemi: Yüzer - Brak ve Kilitli

ÖNEMLİ MONTAJ HUSUSLARI

SPC ürünü sadece iç mekan kullanımı için tasarlanmış olup, zemin üstü, zemin üzeri ve zemin altı uygulamalar için uygundur. Dış mekanlara, saunalara, mevsimsel sundurmalara, kamp karavanlarına, teknelere, RV'lere, verandalara, taşkına meyilli odalara veya sıcaklık kontrollü olmayan evlere döşemeyin.

SPC Döşeme yüzer bir döşemedir ve genişleyip büzülmesi için alana ihtiyaç duyar. Yapıştırılmamalı, çivilenmemeli veya herhangi bir şekilde alt zemine sabitlenmemelidir. Dolaplar, tezgahlar, mutfak adası ve benzeri sabit eşyalar döşemeden önce kurulmalıdır. Ardından, SPC döşeme uygun genişleme boşluğu bırakılarak etrafına döşenmelidir. SPC Döşeme ayaklı lavaboların altına ve tuvaletlerin etrafına kurulabilir. Flaş çevresinde uygun genişleme alanı bırakın ve birinci sınıf su geçirmez %100 silikon dolgu macunu kullanın. Tuvaleti malzemeye sabitlemeyin. (Dolgu sadece banyolarda uygulanabilir.)

SPC, su geçirmez yüzer bir zemindir, fakat mevcut bir zemini nemden yalıtım amacıyla kullanılmamalıdır. Taşkın, aşırı nem, alt zemindeki alkalilere bağlı küf oluşumunu engelleyemez ya da hidrostatik basınç kaynaklı koşullara bağlı yapısal sorunları önleyemez. Yerine bakılmaksızın, durgun su, idrar ve diğer sıvılar her zaman hızlıca temizlenmelidir. Çalışma sahası nem sorunları montajdan önce ele alınmalı ve düzeltilmelidir. Potansiyel ıslak alanlar etrafındaki genişleme boşlukları sadece yüksek kaliteli su geçirmez %100 silikon dolgu ile doldurulmalıdır.

Pencere kaplamaları veya pencereler üzerinde UV kaplama kullanılarak; SPC ürünü doğrudan güneş ışığı temasına karşı korunmalıdır. SPC; ağır ve yuvarlanan yüklerle maruz kalan alanlar için önerilmez.

Zemin kaplamasının bir üçüncü tarafça monte edilmesi gerekirse, mal sahibinin montaj sırasında danışma/ yönlendirme amacıyla hazır bulunması önerilir. Mal sahibi ve uygulamacı, memnuniyeti en üst seviyeye çıkarmak amacıyla montaj ve yerleştirme konularını konuşmalıdır. Bunun mümkün olmaması halinde, danışma montajdan önce gerçekleşmelidir. Mal sahibi/uygulamacı tamamlanan montaj kalitesine ilişkin tüm sorumluluğu üstlenir.

Montaj Aletleri:

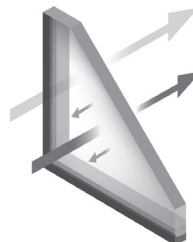
Maket Bıçağı
Şerit Metre
Kurşun Kalem
Çekme Demiri
Plastik Tokmak

Düz Kenar
6 mm (1/4") Ara Parça
Profillenmiş Sıkıştırma Takoza
Koruyucu Gözlük
Süpürge

Keçe veya Naylon Altlıklar
İsteğe bağlı: Oyma Testeresi, Masa Testeresi,
Gönyeburun Testeresi, Dairesel Testere, Delik Testeresi
Nem Ölçer (ahşap, beton veya her ikisi birlikte)*

*Aletler, yerel ev dekorasyonu mağazanızdan kiralalanabilir.

Sipariş Toleransları	Kesiklere ve artıklara tekabül edecek ayak kare alan ölçüsünden %10 daha fazla ürün sipariş edin.
Alt Zemin Eğim Toleransları	Eğimler 1.8m'de 25 mm'den fazla olamaz.
Alt Zemin Yüzeysel Toleransları	3m uzunlukta, max. 6 mm yükseklik farkı (10ft. uzunlukta ¼). Yüksek yerler zımparalanmalı veya taşlanmalı ve alçak yerler doldurulmalı
Buhar Bariyeri 0,15 mm (6 mil) Polyfilm	Alt zemin beton veya montaj yapılan alanda dış ortam ile giriş çıkışı sağlayan pencere/kapı sistemleri var ise 150 mikron polietilen film nem bariyeri kullanınız. Ahşap yüzeyler üzerine asla 150 mikron polietilen kaplama uygulamayın! NOT: Kumaş "nem geciktirici" altlıklar 150 mikron polietilen nem bariyerinin yerine geçmez.
Ürün Altına Serilen Ek Parça (Altlık) Kullanılması Gerekli mi?	Satın aldığınız ürün şilteli ise, Hayır - SPC önceden eklenen ses azaltıcı bir şilte içerir. ADO Floor Sınırlı Garantisini geçersiz kılacağından ilave bir ses yalıtım parçası veya şiltesi kullanmayın. Satın aldığınız ürün şiltesiz ise, Evet - Kullanma kılavuzunda belirtilen standartlarda şilte kullanılabilir.
İklima Uyum Gereklilikleri	Genellikle Gerekli Değil.
Geçiş Profili Gereksinimi	Herhangi bir yönde 15,24 m'den (50 lineer) daha geniş bir odada veya alanda SPC ürününü monte ederken gereklidir.
Merdivenlere veya Dikey Yüzeyle (Duvarlar) Montaj	Önerilen tutkallar ile döşeme yapılabilir. Fabrikaya danışın.
Mevcut Seramik Karo Zeminler Üzerine Montaj	Alt zemin kullanım kılavuzuna göre uygun mu kontrol edilir. Seramik ve karolarda 6 mm'den fazla derz boşluklarının doldurulması gerekir.
Yapıştırma Montajı	Garantiyi geçersiz kılar.
Alt Zemin RH/MVER Önerileri	%85 Bağlı Nem / 8 lbs. MVER (Nem Buhar Emisyonu Oranı).
Radyant Isı	Onaylı - Bkz. sayfa 3
Genleşme Boşluğu Gereklilikleri	Çevre duvarlar & dolaplar veya banyolara gibi ağır sabit nesnelerin etrafında 6mm (¼).
Gerekli İç Mekan Çevresel Koşulları	15°C (59°F) - 32°C (90°F) ve %35 ila maksimum %65 arası bağlı nem.
"Sudan Etkilenmeyen" Tanımı	SPC ürünün yapısal bütünlüğü üst yüzeyden su teması sebebiyle bozulmayacaktır.



Güneş kesici cam filmi kullanılması gerekmektedir.

Ürün Tanımı: SPC - Stone Polymer Composite

Tabaka Seviyesi: Zemin Üstü / Zemin Üzeri / Zemin Altı

Montaj Yöntemi: Yüzer - Brak ve Kilitli

MONTAJ ÖNCESİ TEMEL BİLGİLER

SPC ürününün montajı ve/veya korunması & bakımına ilişkin sorularınız veya endişeleriniz olması halinde, ADO FLOOR Sınırlı Garantisini geçersiz kılacak faaliyetlerde bulunmadığınızdan emin olmanız için lütfen +90 242 236 36 00 numaralı telefondan Müşteri Hizmetleri Departmanımız ile irtibata geçin.

SPC ürününün montajı, genel olarak ürünün doğru şekilde depolanması halinde uygulamalarda iklime uyum gerektirmez. Ürünün montajdan önce aşırı sıcak veya soğuk sıcaklıklara maruz kalması halinde, ürünün 15°C (59°F) - 32°C (90°F) arasında sıcaklık aralığına ve %35 ila maksimum %65 bağıl neme 48 saat boyunca uyum sağlamasını bekleyin.

Ürün, doğrudan güneş ışığından uzak kuru bir alanda yatay olarak depolanmalıdır. Isıtma veya soğutma kanallarının yanına bırakmayın. Su içeren tüm işler, SPC ürününün montajından çok önce tamamlanmış olmalıdır. Ürünü kontrolsüz çevre koşullarında depolamayın. Örneğin, garajlar ve dış verandalar ürünü depolamak için kabul edilebilir alanlar değildir. Beton zemin üzerinde depolanan ürün, kutuların altından hava sirkülasyonu sağlayacak şekilde en az 10.2cm (4") yükseltilmelidir. Kartonpiyer, alçı panel, sıhhi tesisat, boya vb. dahil olmak üzere tüm işlemlerin tamamlandığından emin olun.

Aynı batch numarası içinden ve/veya batch numaraları arasından küçük ton farklılıkları SPC ürününün doğal görünümüne katkıda bulunur. Fark edilir ton farklılıklarını en aza indirmek amacıyla, iyi renk ve ton karışımı sağlamak için ürünü üç farklı kutudan rastgele çekin. Birden fazla batch numaranız olması halinde, karışımın çapraz batch numaralarına ait ürünlerinden oluştuğundan emin olun. Montajdan önce her bir ürünü gözle görülür kusurlar açısından dikkatli şekilde kontrol edin. Hasarlı ürünlerin montajını yapmayın. Batch numarası, iki haneli gün ile başlayan, etikette yer almaktadır.

	Product Name	: 4213 5 MM IXPE CLICK 0.30 MM WEAR 17.18X121.98 SIZE MICRO BEVEL	
	Product Code	: P.01-S4213-SWE-5-300-17.78X121.92BU	
	Quantity	: 2,167 m ²	
	Pro. Date	: 30.07.2021 16:59:23	
	Batch	: SPC 2323	

*Ürün üzerindeki QR kod, olası şikayet durumlarında takip edilebilirliği sağlamak amacıyla yerleştirilmiştir. QR kod, her bir ürünün üretim sürecine dair bilgileri içermektedir. Kod, plakanın alt kısmında yer almaktadır ve kontrol edilebilir durumdadır. Şikayet durumlarında, QR kodu okutarak tarafımıza iletmeniz rica olunur.

Güvenlik ve Sağlık Önlemleri

Elektrikli aletler tehlikeli olabilir. Üreticinin çalışma talimatlarına ve güvenlik önlemlerine sıkı şekilde uyarak çalışın. Güvenli olmayan ve yanlış kullanım, ciddi yaralanmalara yol açabilir. NIOSH veya OSHA onaylı toz maskeleri, koruyucu gözlükler ve iş eldivenleri dahil olmak üzere kişisel koruyucu donanım kullanarak hava yoluyla taşınan parçacıkları solumaktan ve bu parçacıklara maruziyetten kaçının.

ÇALIŞMA SAHASI DEĞERLENDİRMESİ

Montajdan önce, mal sahibi veya uygulamacı, çalışma sahası koşullarının (alt zemin/alt tabaka, ortam sıcaklığı ve bağıl nem) ürünü olumsuz etkilemeyeceğinden emin olmak zorundadır. Üretici, yanlış montaj veya kötü saha koşulları ile ilişkili hasarlardan sorumlu değildir.

Nem

Tüm beton alt zeminler nem içeriği açısından test edin ve sonuçları belgeleyin. Gözle kontroller güvenilir değildir. SPC sudan etkilenmeyen bir ürün olsa da, çevre yapıyı korumak amacıyla nem yine de kontrol edilmelidir.

Dış kapı aralıkları etrafındaki, su tesisatı içeren duvarların ve temel duvarların yakınındaki ve odanın ortasındaki noktalarda testler gerçekleştirin.

Nem gereklilikleri, alt zemine göre değişiklik gösterir; lütfen uygun alt montaj ile ilgili aşağıdaki bilgilere bakın.

Zemin Altı Boşlukları

Beton zemin veya toprak kuru olmalıdır. Uygun hava sirkülasyonu sağlamak ve nem birikimini engellemek için yıl boyunca zemin altı boşluklarında açık menfezler bulunduğundan emin olun. Uygulama boşluklarında zemin, 0,15 mm (6 mil) polietilen kullanılarak tamamen kaplanmalıdır. Zemin ile uygulama girişlerinin altı arasındaki zemin altı boşluğu açıklığı en az 45,7cm (18") olmalı ve çevre menfez alanı zemin altı boşluğunun toplam ayak kare alan ölçümünün %1.5'ine eşit ya da kodun öngördüğü şekilde olmalıdır.

ONAYLI ALT ZEMİNLER

Beton, Kontrplak, OSB, Yonga Levhası, Sunta, Sert Kereste (Masif, İşlenmiş, Parke), Karo (Seramik, Dökme Mozaik, Taş, Peel & Stick), Noncushion Sheet Vinyl, Metal, VCT. Aşağıda belirtilen tüm alt zemin gereklilikleri, SPC ürününün montajından önce karşılanmalıdır.

GENEL GEREKLİLİKLER (TÜM ALT ZEMİNLER)

- 3 metrede 6 mm (10 ft.) açıklıkta 2 cm (1/4") dahilinde kalacak şekilde düz olmalıdır; çıkıntı veya göçükler olmamalıdır. Alt zeminler, her 1,8 m için 25 mm (6 ft. için 1") eğimli olmamalıdır.
- Temiz olmalıdır: zemin üzerinde veya zemine yapışan hiçbir inşaat molozu, toprak, çamur veya başka nesnelere olmamalıdır; gerekli ise, montajdan önce kazıyı ve süpürüp atın; çivi, moloz veya metal çıkıntılar kalmamalıdır.
- Monte edilen zemin kaplamasına zarar verebilecek nem ile ilgili koşullardan arınmış olmalıdır.
- Yapısal olarak sapma olmadan sağlam olmalıdır.

BETON ALT ZEMİNLER

- Yüksek yerler taşlanarak giderilebilir; alçak yerler ürün montajında kullanılmak üzere tasarlanmış macun ile doldurulabilir.
- En az 90 gün boyunca kürlenme (yeni uygulanmış beton zeminler için geçerli).
- Yalıtımlı veya yalıtımsız olabilir.
- pH testi gerçekleştirirken 7 ila 9 alkalilik aralığında (ASTM F710)
- Nem içeriği aşağıdaki kriterlerden birini karşılamalıdır:
- Tramex Concrete Moisture Encounter aleti kullanılarak test edildiğinde maksimum %4.
- Kalsiyum Klorür testi uygularken her 24 saatlik MVER (Nem Buhar Emisyonu Oranı) için 93 m2 başına 3,6 k g (1000 fit kare başına 8 pound) altında (ASTM F1869).
- Bağıl Nem Testi gerçekleştirirken maksimum % 85 (ASTM F2170).

AHŞAP (KONTRPLAK, OSB, YONGA LEVHA, SUNTA, MASİF PARKE, LUAN) ALT ZEMİNLER

- Ahşap alt zeminler, en az "BB" veya "CC" derecesinde A.P.A onaylı olmalıdır. Referans için, A.P.A., esasen American Plywood Association olarak bilinen ve şu anda Engineered Wood Association olarak bilinen bir kuruluşun kısaltmasıdır.
- Birden fazla noktada güvenilir bir nem ölçer kullanarak nem testleri gerçekleştirin. Nem okuma değerleri, kontrplak, OSB, yonga levhası, sunta ve masif parke alt zeminler için %14'ü asla aşmamalıdır. Nem okuma değerlerinin %14'ü aşması halinde, SPC ürünü uygulanmadan önce çalışma sahasında düzeltilmelidir.

KARO, DÖKME MOZAIK, ASBESTLİ KARO, ESNEK KARO, YASTIKSIZ VİNİL SAC VE METAL ALT DÖŞEMELER

- Mevcut zeminler, yapısal zemine sabit şekilde yerleştirilmelidir.
- Seramik karolar, dökme mozaik, sırsız seramik karolar ve benzer döşemeler üzerindeki 6 mm'den (¼") büyük derz boşluklarını çimentolu tesviye ve macun ile doldurun.

Ürün Tanımı: SPC - Stone Polymer Composite

Tabaka Seviyesi: Zemin Üstü / Zemin Üzeri / Zemin Altı

Montaj Yöntemi: Yüzer - Brak ve Kilitli

ONAYLI ALT ZEMİNLER

ZEMİN İÇİ RADYANT ISI

Bu ürün, radyant ısı beton alt zeminler üzerine monte edilebilir. Sistemin vinil zemin kaplaması ile uyumlu olduğundan emin olmak için radyant ısı sistemi üreticisine danışın.

- Zemin içi elektrik ve hidro sistemleri kabul edilebilirdir.
- Zemin içi radyant aksamalar döşeme kaplamasının en az 13 mm (½") altında olmalıdır.
- Zemin yüzey sıcaklığı asla 29°C (85°F)'yi aşmamalıdır.
- Isıtma sistemi, sıcaklık ayarlarını düzenlemek için montajdan önce en az iki hafta boyunca çalıştırılmalıdır.
- Doğrudan elektrikli ısıtma tabanlı sistemleri üzerine montaj onaylanmaz.

ONAYSIZ ALT ZEMİNLER

- Halı Kaplama/Halı Altlığı
- Yüze Döşemeler
- Beton Üzeri Parke
- Beton Üzeri İşlenmiş Sert Kereste
- Beton Üzeri Sert Kereste
- Vinil Zemin Kaplaması
- Laminat
- Mantar
- Travers Altlıkları
- Kauçuk

SPC ürünü monte etmeden önce yukarıda belirtilen döşemeleri ve eski yapışkanları sökün.

DİKKAT: Asbest ihtiva eden (veya ihtiva ettiği varsayılan) esnek bir zemin kaplama yapısını sökmeyi düşünüyorsanız, tüm geçerli yönetmelikleri gözden geçirmeli ve bu yönetmeliklere uymalısınız. Mevcut esnek zemini, kaplamayı, astar keçesini, asfalt "kesme" yapıştırıcıyı veya başka bir yapıştırıcıyı zımparalamayın, kuru süpürmeyin, kuru kazımayın, delmeyin, testere ile kesmeyin, kum püskürtmeyin veya mekanik olarak yontmayın veya ufalamayın. Bu ürünler, asbestli fiberler ve/veya kristalli silika ihtiva edebilir. Toz oluşturmaktan kaçınınız. Bu tozların solunması kansere yol açar ve solunum yoluna zarar verir. Sigara içenlerin asbestli fiberlere maruziyeti büyük ölçüde fiziksel hasar riskini artırır. Ürünün asbest ihtiva eden bir malzeme olmadığından kesin olarak emin olmadığınız sürece, asbest ihtiva ettiğini varsaymalısınız. Tüm esnek kaplama yapılarının sökülmesi ile ilgili ayrıntılı bilgi ve talimatlar için "Esnek Zemin Kaplamalarının Sökülmesi için Önerilen İş Uygulamaları" (rfci.com) bölümüne bakın.

ÖNERİLER & MONTAJ HAZIRLIĞI

- Çalışma alanı iyi aydınlatılmış olmalıdır. Uygun görünürlük, rengin tutarlı olmasını ve görsel olarak kusurlu ürünlerin tespit edilmesini ve giderilmesini sağlar. Alt zemin temiz ve tortusuz olmalıdır.
- Hurdada çıkarılmış bir ürünün parçası üzerine düz yerleştirilmiş bir el testeresi kullanarak kapı sövelerini ve kaplamalarını alttan kesin. Metal kapı kaplamalarını asla alttan kesmeyin.
- Plastik tokmak ile hafifçe yerine sıkıştırmadan önce sıkıştırma takozunun profillenmiş kenarının ürüne doğru sabit ve düz olduğundan emin olun. Ürünün kenarına vurmak için asla sıkıştırma takozunun (kendisini) kullanmayın.
- Mevcut kaideyi, süpürgeliği veya eşikleri dikkatli şekilde sökün. Odanın kenarının etrafındaki 6mm (¼") genişleme boşluğunu kapatmak için tekrar kullanılabilirler.
- Birinci ve sonuncu ürünün minimum uzunluğu 20.3cm (8")'dir. Sonuncu ürünün 20.3cm (8")'den daha kısa olması halinde, birinci ürünün uzunluğunu ayarlayın. Sonuncu ürünün geri kalanı, sonraki sıralarda üzerinde bir başlangıç ürün olarak kullanılabilir.
- Minimum uç ekli eksen kaçıklığı 20.3cm (8")'dir. Bunu aklınızda tutarak, daha rastgele ve gerçekçi bir montaj için uç eklerden mesafeleri sıradan sıraya değiştirin.

DÖRT MEVSİM/ÜÇ MEVSİM ODALAR

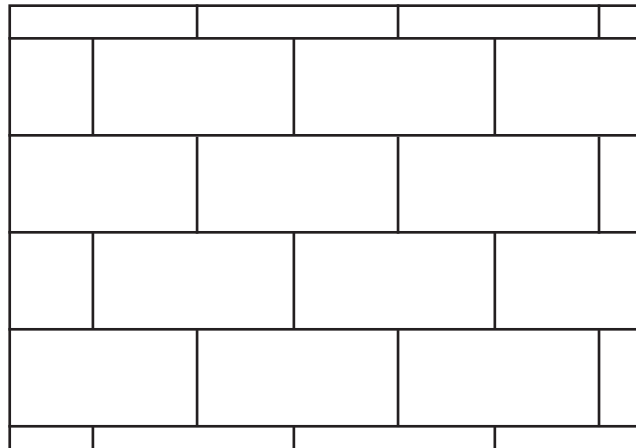
SPC ürününe sadece montajın aşağıdaki kriterleri karşılaması halinde "üç mevsim odalarda" izin verilir.

- Maksimum 46.5 m2 (500 Ft. Kare) oda büyüklüğü
- Oda tamamen kapalı (çatı, zemin, duvarlar ve pencereler) olmalı ve dış unsurlara açık olmamalıdır.
- Montaj 15°C (59°F) - 32°C (90°F) arasında oda sıcaklığında gerçekleşmelidir.
- Çevre nesnelere ve tüm sabit nesnelere etrafında 10mm (3/8") genişleme boşluğu bırakın.

MEVCUT KALIPLAR

Seçme kalıplar ve geçişler yerel ev dekorasyon mağazanızda bulunabilir. Doğru montaj için kalıp montaj talimatlarını izleyin.

Karo, dikişlerin çapraz olduğu tuğla örüntüsünde döşenmelidir.



Ürün Tanımı: SPC - Stone Polymer Composite

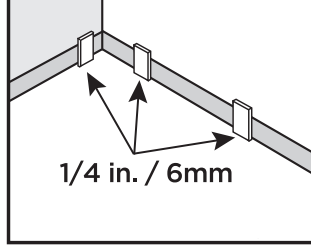
Tabaka Seviyesi: Zemin Üstü / Zemin Üzeri / Zemin Altı

Montaj Yöntemi: Yüzer - Brak ve Kilitle

MONTAJ

İLK SIRANIN MONTAJI

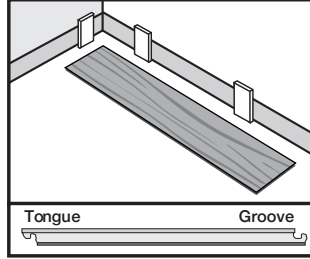
- 1** Hareket için ya da ürün genişmesi için alt zeminin etrafında minimum 6mm (1/4") boşluk bırakacak şekilde ara parçaları yerleştirin. Montaj tamamlanmaya kadar ara parçaları sökmeyin. Genleşme boşlukları kalıplar ile kapatılmalıdır



- 2** Montajın daha iyi bir görüntüsünü elde etmek ve odanın karşı ucunda 20.3cm (8")'den daha kısa bir ürün olmasını önlemek amacıyla ürünün birinci sırasını gevşek yerleştirin. Elinizde 20.3cm (8")'den daha kısa bir ürün kalmaması halinde, odayı doğru şekilde dengelemek için birinci ürünü uygun şekilde kesin.

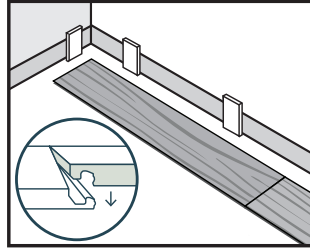
Not: Bir ürünü kesmek için, sadece ürünü ölçün ve işaretleyin. Daha sonra, çentikleme ve oturtmak için bir düz kenar ve maket bıçağı kullanın. Aynı zamanda ürünün tabanındaki altlığı geriye doğru kesmeniz de gerekecektir. Bu yöntemi uygulamada zorlanırsanız, bir oyma testeresi, dairesel testere veya gönyeburun testeresi kullanabilirsiniz.

- 3** Montaj, sol köşeden başlamalı ve dil duvara dönük olacak şekilde duvardan devam etmelidir. Birinci ürünü, ara parçalara doğru değil, başlangıç duvarından 15.2cm (6")'lik mesafeye yerleştirin. Sıranın tamamı, bir sonraki adımda ara parçalara doğru ilerletilecektir.

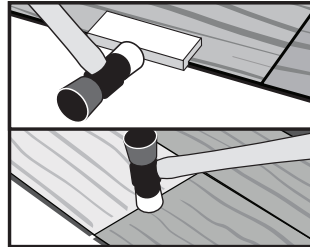


- 4** Dili birleşen ürünün yivine sokarak sonraki ürünü birinci ürünün uç ekine kilitleyin.

Profilenmiş sıkıştırma takozu ve plastik tokmak ile uzun kenara vurarak ek yerlerini düzleştirin. Daha sonra, plastik tokmak ile kısa ek yerindeki ürünün üstüne hafifçe vurun. Birinci sırayı tamamlamak için bu yöneme devam edin.

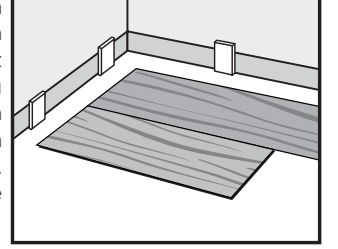


Sıranın sonuncu parçasını siğacak şekilde kesin ve 6mm (1/4") genişleme boşluğu bırakın (daha önce bırakmadıysanız). Yukarıdaki şekilde monte edin.

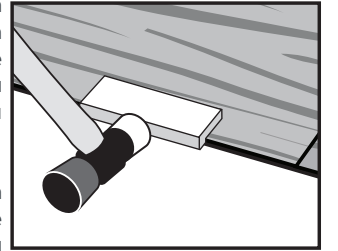


İKİNCİ & GERİ KALAN SİRALARIN DÖŞENMESİ

- 5** İkinci sıranın birinci ürünün boyunun üçte ikisi kadar kesin veya uç ekler arasında en az 20.3cm (8") eksen kaçıklığı olacağından emin olun. Ürünün uzun dil kenarını birinci ürünün uzun yiv kenarına kilitleyin. Uç eklerini bırakın ve birbirine kilitleyin.

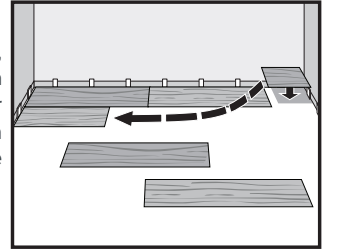


Hiç boşluk olmadığından emin olun ve gerekli ise sıkı bir oturma sağlamak için plastik tokmak ve profillemiş sıkıştırma takozu kullanarak uzun yiv kenarı boyunca sıkıştırın.

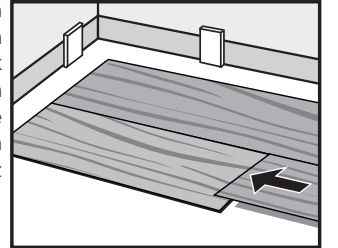


Dil ve yive zarar verebileceğinden uzun ek yerinin doğru şekilde oturmaması halinde kısa ucu yerine sıkılaşmayın.

Not: Yeni bir sıraya başlarken, 20.3cm (8")'den daha uzun olduğu sürece ve dikişler arasındaki eksen kaçıklığı 20.3cm (8")'den fazla olduğu sürece önceki sıradan kesilen parçayı kullanabilirsiniz.



- 6** Uzun tarafı birinci sıraya bağlayarak ve birinci ürünün kısa ucuna kadar kaydırarak ikinci ürünü yerleştirin. Ürünün uzun ek yerlerinin doğru şekilde oturduğunu kontrol edin ve daha sonra kısa ek yerini parmaklarınız ile yerine bastırın.



Ürün Tanımı: SPC - Stone Polymer Composite

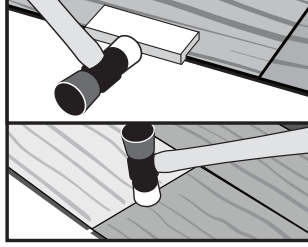
Tabaka Seviyesi: Zemin Üstü / Zemin Üzeri / Zemin Altı

Montaj Yöntemi: Yüzer - Brak ve Kilitli

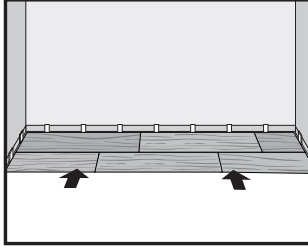
MONTAJ

İKİNCİ SIRA ve GERİYE KALAN ÜRÜNLERİN MONTAJI

7 Profillenmiş sıkıştırma takozu ve plastik tokmak ile uzun kenara vurarak ek yerlerini düzleştirmeye devam edin. Daha sonra, plastik tokmak ile kısa ek yerindeki ürünün üstüne hafifçe vurun. Sıranın geri kalanını bu şekilde döşemeye devam edin.



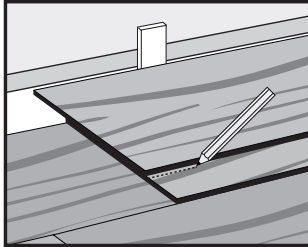
8 İkinci sıranın son parçasını döşedikten sonra, öngörülen 6mm (1/4") genişleme boşluğunu koruyarak başlangıç duvarı üzerindeki ara parçalara doğru montajın tamamını kaydırın.



9 Geri kalan sıraları, birbiri ardına döşeyin ve montaj boyunca öngörülen 20.3cm (8") eksen kaçıklığını koruyun.

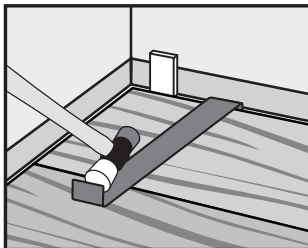
SON SIRANIN DÖŞENMESİ

10 Çoğu zaman geri kalan boşluğa sığacak kadar dar olması için son sıranın tam boydan kesilmesi gerekecektir. Son sıranın ilk ürünü boylamasına kesin (gerekli ise eksen kaçıklığı şablonu kullanın). Önceden monte edilen sıranın doğrudan üstüne yerleştirin. Daha sonra, başka bir ürün alın ve enlemesine kesilecek ürünün üstüne duvara dayalı olarak yerleştirin. Ürünü (boylamasına) işaretleyin, istenilen ölçüde kesin. Sabit nesnelere doğru 6mm (1/4") genişleme boşluğu bırakmayı unutmayın.



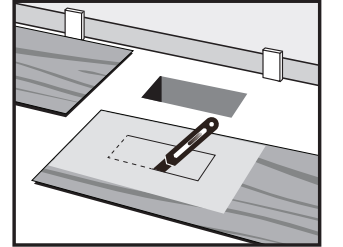
11 Ürünü kesilen taraf her zaman duvara bakacak şekilde monte edin. Uzun kenarları birbirine kilitlemek için bir çekme demiri kullanın. Çekme demirini kısa kenarlarda kullanmayın.

Son sıradaki ürünlerin geri kalanını kesmeye ve monte etmeye devam edin.

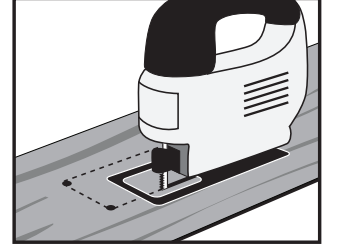


DÜZENSİZ ŞEKLİ NESNELERİN ETRAFINA DÖŞEME

Boruların veya düzensiz şekilli nesnelere etrafına döşerken bir şablon oluşturun. Şablonu ürünün üzerine yerleştirin ve izini takip edin. Bir maket bıçağı veya oyma testeresi kullanarak iz çizgileri boyunca kesin ve ürünü yerleştirin. Alternatif olarak, boruların etrafına monte edilecek ürünü keserken bir delik testeresi kullanılabilir.



Not: Tüm sabit nesnelere, dolapların ve metal kapı sövelerinin etrafında en az 6mm (1/4") genişleme boşluğu bıraktığınızdan emin olun.



İŞİN BİTİRİLMESİ

Her bir ürünü madde 7'deki gibi sıkıştırın ve düzleştirin. Ara parçaları sökün. Ürünü kıstırmadığınızdan veya sıkıştırmadığınızdan emin olarak genişleme boşluklarını çeyrek daire veya başka bir koruyucu çerçeve ile kapatın. Çiviler döşemeye değil, duvara girmelidir.

Potansiyel olarak ıslak alanların (buzdolapları, borular vb. gibi) etrafındaki genişleme boşluklarını yüksek kaliteli, su geçirmez %100 silikon dolgu ile doldurun.

Unutmayın, SPC Döşemeyi herhangi bir yönde 15.24 metreden daha büyük bir oda veya alana kurarken koordineli T-Kalıpların kullanılması gerekir, böylece zemin 12.24 metreden daha büyük olmayan bölümlere ayrılır.

Kalan ürünleri saklayın ve koruyun. Döşemeniz ile renk uyumlu (boya grubuna göre) olduklarından bu ürünleri atmayın. Sonradan bir ürünü değiştirmenizin gerekli olması durumunda, değişim amacıyla kullanılabilirler.

SERT ÇEKİRDEKLİ LAMİNE VE KARO ZEMİN DÖŞEME TALİMATLARI

Ürün Tanımı: Sert Çekirdekli Lamine ve Karo Zemin
Uygun Kat Seviyeleri: Üst Kat / Zemin Seviyesi / Zemin Altı
Kurulum Yöntemi: Yüzer – Kilitle ve Bırak

ALT KATMAN (ŞİLTE) GEREKSİNİMLERİ

EPLF +
 EPLF ++
 MMFA +
 MMFA ++

Minimum gereksinim: EPLF / MMFA (Grup 1)
 Yüksek gereksinim: EPLF / MMFA (Grup 1)
 Minimum gereksinim: MMFA (Grup 1 ve 2)
 Yüksek gereksinim: MMFA (Grup 1 ve 2)
 *ADO Floor ürünleri MMFA Grup 2'ye dahildir.
 **Alt katman, yalnızca altında entegre şilte bulunmayan SPC zeminler için gereklidir.

1. Zemin Koruması

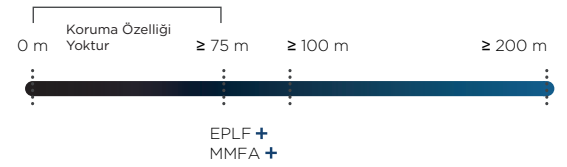
Noktasal Bozuklukların Telifisi (PC)

Zemini mekanik olarak korumak ve boşluk oluşumunu önlemek için küçük, noktasal düzensizlikleri telafi edebilmek gerekir. Aksi takdirde özellikle birleşim alanlarında da zemin zarar görebilir.



Nem Koruması (SD)

Mineral esaslı alt zeminlerde, zeminin zarar görmesini önlemek için nem koruması zorunludur. Bu, ek bir buhar bariyeri veya uygun donanıma sahip bir yalıtım altlığı ile sağlanabilir.



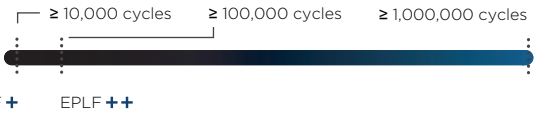
Yüke Karşı Koruma (DL, CC, CS)

Yük altında koruma (DL, CC, CS) Günlük kullanım, zeminlere ve dolayısıyla alt yapıya ağır yük bindirir. Bu nedenle, tüm kullanım ömrü boyunca statik yüklere (CC mobilya), dinamik yüklere (DL: yürüme) ve geçici yüklere (CS) dayanabilmelidir. Bu, zemini ve özellikle bağlantı sistemini kalıcı olarak korumak için tek yoldur.



Yürüyüşle oluşan dinamik yük

Laminat zemin altlığına örnek



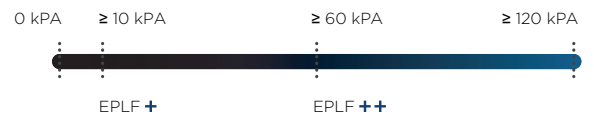
Statik yükler

Laminat zemin altlığına örnek



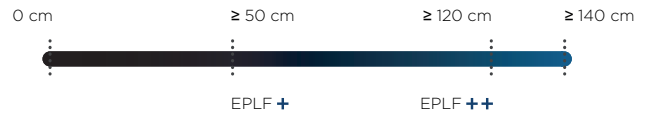
Geçici yükler

Laminat zemin altlığına örnek



Düşen Nesnelere Karşı Koruma (RLB)

Düşen cisimler laminat yüzeyini onarılamayacak şekilde zarar verebilir. Zeminin kalitesi kadar kullanılan alt katman da belirleyicidir. Alt katman, zemine zarar vermeden tolere edilebilecek düşme yüksekliğini büyük ölçüde etkiler. Bu, olası düşme yüksekliğini güçlü bir şekilde etkiler ve geride hiçbir zarar bırakmaz.



SERT ÇEKİRDEKLİ LAMİNE VE KARO ZEMİN DÖŞEME TALİMATLARI

Ürün Tanımı: Sert Çekirdekli Lamine ve Karo Zemin
Uygun Kat Seviyeleri: Üst Kat / Zemin Seviyesi / Zemin Altı
Kurulum Yöntemi: Yüzer – Kilitli ve Bırak

ALT KATMAN (ŞİLTE) GEREKSİNİMLERİ

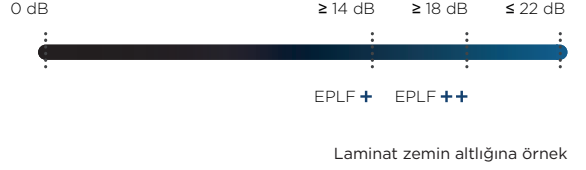
EPLF +
EPLF ++
MMFA +
MMFA ++

Minimum gereksinim: EPLF / MMFA (Grup 1)
Yüksek gereksinim: EPLF / MMFA (Grup 1)
Minimum gereksinim: MMFA (Grup 1 ve 2)
Yüksek gereksinim: MMFA (Grup 1 ve 2)
*ADO Floor ürünleri MMFA Grup 2'ye dahildir.
**Alt katman, yalnızca altında entegre şilte bulunmayan SPC zeminler için gereklidir.

2. Yaşam Konforunu Artırma

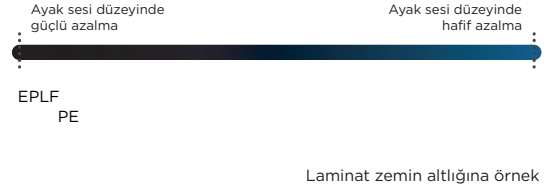
Darbe Sesi Azaltma (IS)

Ayak seslerinin alttaki odaya iletimi genellikle darbe sesi olarak adlandırılır. Alt katmanlar, kullanılan zeminle birlikte bu sesi önemli ölçüde azaltabilir.



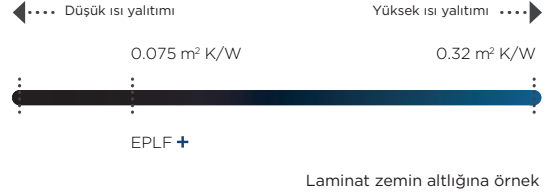
Yayılan yürüme Sesi Azaltma (RWS)

Aynı odada algılanan yürüyüş sesi, yayılan yürüyüş sesi olarak adlandırılır. Zeminin kendisinden ötürü, bu tür sesler görece yüksek bir düzeydedir. Ancak, alt malzemeler bu konuda belirgin bir etkiye sahiptir. Gerekli test standardı henüz geliştirilmekte olduğu için, maalesef genel geçer bir test yoktur ve bu nedenle henüz tavsiyeler de bulunmamaktadır.



Isı Yalıtımı (R_λ)

Laminat zeminler genellikle soğuk zeminlerdir ve düşük ısı yalıtımı sağlarlar. Alt katman, zeminin ısı yalıtımını önemli ölçüde artırabilir ve yüzey sıcaklığını yükselterek yaşam konforunu iyileştirebilir.

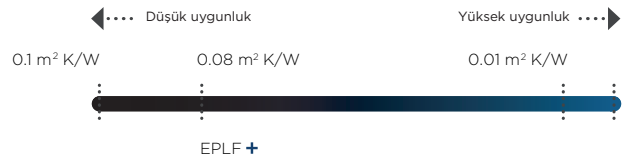


Yerden Isıtma Sistemi ile Uyum (R_{λ,B})

Birçok zemin kaplaması yerden ısıtma sistemlerinde kullanıma uygundur. Isıtmanın altlık malzemesinin altına (örneğin su bazlı ısıtma) ve üstüne (örneğin elektrikli folyo ısıtma) kurulması arasında bir ayırım yapılır.



Verimli ve ekonomik çalışabilmesi için, ilk durumda (ısıtma altlık malzemesinin altındaysa) altlık malzemesinin R-değeri mümkün olduğunca düşük olmalıdır. İkinci durumda (ısıtma altlık malzemesinin üstündeyse) altlık malzemesinin R-değeri mümkün olduğunca yüksek olmalıdır.



Bu, ısıtma sisteminin verimli ve ekonomik çalışmasını sağlar. Genel olarak, zeminin (zemin + altlık) termal direnci 0.12 m²K/W değerini aşmamalıdır.

Laminat zemin altlığına örnek

Ürün Tanımı: SPC - Stone Polymer Composite

Tabaka Seviyesi: Zemin Üstü / Zemin Üzeri / Zemin Altı

Montaj Yöntemi: Yüzer - Brak ve Kilitli

KORUMA & BAKIM

GÜNLÜK BAKIM

- Ürün üzerinde aşınma veya çiziklerin oluşmasına yol açabilecek parçacıkları temizlemek için ürünü düzenli olarak süpürün, tozunu alın, nemli yer bezi ile silin veya vakumlu temizleyici ile (çırpıcı çubuğu olmadan) temizleyin.
- Lekeleri ve kirleri temizlemek için nemli yer bezi kullanın. pH nötr önerilen ürün temizleyicisini kullanın.
- Hafif kirlenen alanları, damıtık su ile temizleyin.
- Temizleme bezi/yer bezi kirlendiğinde, yıkayın veya temizini ile değiştirin. Temiz ve kuru bir bez ile üzerinden geçilmesi, kalıntı izleri ve lekeler temizleyecektir.
- Ürün üzerine asitli ürünler dökmekten (meyve suyu, alkolsüz içecekler, şarap vb.) kaçının. Lekeleri hemen temizleyin.
- Durgun suyu, evcil hayvan idrarını veya diğer sıvıları hemen temizleyin.
- Boya veya aşındırıcı kimyasal döküntülerinden kaçının.
- Buharlı temizleyici KULLANMAYIN.
- Çırpma sopalı veya döner fırça başlıklı vakumlu temizleyici KULLANMAYIN.
- Parafin, yağ veya cila ihtiva eden temizlik maddeleri KULLANMAYIN. Kalan artıklar mat bir tabaka oluşturacaktır.
- Ürünü çizeceklerinden bulaşık teli veya bulaşık ovma süngeri KULLANMAYIN.
- Ürünün kaygan hale gelmesine yol açabileceklerinden veya cilaya zarar verebileceklerinden toz temizleyiciler KULLANMAYIN.
- Sirke KULLANMAYIN.
- Her Amaca Uygun veya Çok Amaçlı temizleyiciler KULLANMAYIN.
- Islak süpürge altlıkları KULLANMAYIN. Kuru süpürge altlıkları kullanılabilir.

DÖŞEME ONARIMI

- Sürtme izlerini gidermek için melanin altlık kullanın.
- Derin çizikler, ürünlerin değiştirilmesini gerektirebilir. Ürün değiştirme videosuna YouTube üzerinden ulaşılabilir. Lütfen kutudaki QR kodu tarayın.

ÖNLEYİCİ BAKIM

- Mobilya veya eşya taşımak için taşıma arabası kullanırken ürünü koruyun. Koruyucu saclar ve/veya kontrplak gerekli olabilir. Ağır mobilya veya eşyaları ürün üzerinden asla kaydırmayın veya yuvarlamayın.
- Tüm mobilya ayaklarında düz zemin koruyucular (naylon veya keçe) kullanın. Gömülü hale gelebilecek ve çizilmeye yol açabilecek tanecikleri temizlemek için koruyucuları periyodik olarak temizleyin.
- Dış kapıların her iki tarafına paspaslar yerleştirilerek ve yoğun trafik alanlarında parça halılar kullanarak aşındırıcı madde ve kiri en aza indirgin.
- Üretici tarafından “rengi solmaz” olarak etiketlenen KAÜÇUK kaplı paspaslar kullanmayın. Asfalt araç yollarından kaynaklı renk solmasını önlemek ve ürünün üzerine kir ve taneciklerin taşınmasını engellemek için tüm girişlerde leke bırakmayan, vinil kaplı paspaslar veya dokuma kilimler kullanılmalıdır. Kauçuk ve lateks kaplı paspaslarda kaplamanın kırılma hale gelmesini engelleyen bir kimyasal (antioksidan) kullanılır; bu ürünü kalıcı olarak lekeleyecektir.
- Ürünü tekerlekli ofis sandalyelerinden korumak için sert yüzeyli (işlemsiz), kauçuk olmayan bir sandalye altlığı kullanılmasını öneririz. Hafif, tekerlekli mobilyalar, sert yüzeyli zeminler için tasarlanmış geniş yüzeyli, leke bırakmayan mobilya tekerlekleri ile donatılmalıdır. Bu mobilya tekerlekleri en az 2.5 cm (1”) genişlikte ve en az 5.1 cm (2”) çapında olmalıdır.
- Evcil hayvanlarınızın tırnaklarını düzenli olarak kestirin.
- Ürün üzerinde yürümeden önce kramponlu, çivili veya istisnai olarak sivri topuklu ayakkabıları çıkarın.

Ürün Tanımı: SPC - Stone Polymer Composite

Tabaka Seviyesi: Zemin Üstü / Zemin Üzeri / Zemin Altı

Montaj Yöntemi: Yüzer - Bırak ve Kilitle

ÜRÜN & BAKIM

ÜRÜNLER & KAPSAM

ADO Floor Sınırlı Garanti Belgesi ve Garanti Kaydı www.adofloor.com internet sitesinde bulunabilir.

ADO Floor, SPC ürününün imalat kusurları içermeyeceğini ve normal kullanım ve bakım koşulları altında, orijinal desen ve rengin kaybı ile sonuçlanacak şekilde aşınmayacağını, solmayacağını veya lekelenmeyeceğini ve zemin kaplamasının kendisinin yapısal bütünlüğünün belgede yer alan ADO FLOOR Garanti Kapsamı tablosunda belirtilen satın alma tarihinden itibaren belirli bir süre boyunca su maruziyeti nedeniyle önemli ölçüde zarar görmeyeceğini garanti eder. ADO Floor Sınırlı Garantisi, sadece garanti kapsamına giren zemin kaplamasının SPC Montaj Talimatlarına göre döşenmesi ve korunması koşuluyla geçerlidir.

MONTAJ ÖNCESİ

ADO Floor, zemin kaplaması ürününün görsel kusurlar içermediğini garanti eder. Siz ve/veya uygulamacı montajdan önce her bir parçayı dikkatli şekilde kontrol etmelisiniz. Kusurları olduğu görülen parçaları döşenmemelidir. ADO Floor, görsel kusurlarla döşenen zemin kaplamalarına yönelik herhangi bir talepten sorumlu olmayacaktır.

MONTAJ

ADO Floor Sınırlı Garantisi, sadece ilgili zemin kaplaması SPC Montaj Talimatlarına göre döşenmesi koşuluyla malzemeleri kapsar. Bu Talimatlar periyodik olarak revize edilir ve ürünler montaj zamanında güncel Talimatlara göre döşenmelidir.

DEĞİŞİM/ONARIMLAR

ADO Floor, herhangi bir zemin kaplamasını onarma ve/veya değişim için bir uygulamacı tutmak amacıyla kendi kaynaklarını kullanma hakkını saklı tutar. ADO Floor'un bir garanti talebi sonucunda herhangi bir zemin kaplamasını onarması veya değiştirmesi halinde, masrafları size ait olmak üzere, orijinal montajdan sonra etkilenen alanlar üzerine yerleştirilen tüm malzemeleri kaldırmanız öngörülmektedir. ADO Floor'un ADO Floor Sınırlı Garantisi kapsamında yer alan herhangi bir zemin kaplamasını onarması veya değiştirmesi durumunda, ADO Floor Sınırlı Garantisi, orijinal Sınırlı Garantinin geri kalan geçerlilik süresi ile sınırlı bir süre boyunca ilgili zemin kaplaması için geçerli olmaya devam edecektir.

GARANTİ ŞARTLARI

ADO Floor Sınırlı Garantisi kapsamına giren bir kusurun garanti süresi içinde tespit edilmesi ve ADO Floor'a rapor edilmesi halinde, ADO Floor, kusurlu alanı değiştirmek için benzer renkte, modelde ve kalitede yeni zemin kaplama malzemesi tedarik edecektir. ADO Floor Sınırlı Garantisi şartlarına ilişkin sorular durumunda, +90 242 236 36 00 numaralı telefonda ADO Floor Müşteri Hizmetleri ile irtibata geçin. ADO Floor, ADO Floor Sınırlı Garantisi kapsamında yer alan herhangi bir talebin niteliğini kesinleştirmek amacıyla gerekli olabilecek herhangi bir zemin kaplamasını kontrol etme, numuneler isteme, fotoğrafları veya diğer bilgileri saklama hakkını saklı tutar.

GARANTİ KAPSAMI DIŞINDA OLANLAR

Aşağıdakiler bu Sınırlı Garanti kapsamına dahil değildir:

- Yanlış temizleme solüsyonlarının veya cilaların kullanımı, pürüzlülük veya düzensizlikler dahil olmak üzere yanlış montaj veya bakım nedeniyle memnuniyetsizlik veya hasar. Daha fazla ayrıntı için lütfen SPC Montaj Talimatlarına bakın.
- Yangın, yanıklar, kötüye kullanım, taşkın, dökülme, çizikler, aşındırıcı bulaşık ovma süngerleri, ayak sürtme aşınması, lekelenme, yapı veya montajdan kaynaklı hasarlar.
- Vakumlu temizleyici çırpma sopasından kaynaklı hasar, iz oluşumları veya sivri topuklu ayakkabılar, yanlış yük yuvarlama, mobilya tekerlekleri, uygun zemin koruyucuları olmayan sandalyeler veya diğer mobilyalardan kaynaklı hasar ve keskin nesnelere kaynaklı kesikler.
- Güneş ışığına maruziyetten kaynaklı veya kauçuk kaplı altlıkların kullanımı nedeniyle renk veya parlaklık değişiklikleri.
- Harici uygulamalar.

- Parlaklık kaybı.
- Numuneler veya basılı renkli fotoğraflar veya çizimler ile teslim edilen ürün arasındaki küçük ton, renk veya doku farkları.
- Hatalı veya deneme sınıfı malzemeler olarak ya da "olduğu gibi" satılan zemin kaplamaları.

TANIMLAR / KAPSAMDA YER ALACAKLAR:

Aşınma: Basılı desenin etkilendiği veya değiştiği dereceye kadar aşınma tabakasından doğru olmalıdır.

Solma: Ürünün kalıcı olarak renginin solduğu dereceye kadar olmalıdır.

Leke: Normal evsel temizlik maddelerinden, kimyasallardan veya rutin koruma & bakımdan kaynaklanmalıdır.

Su Hasarı: Standart koşullarda su maruziyetinden sonra zemin kaplamasına yapısal bütünlük hasarını kapsar (taşkını kapsamaz).

• Bu zemin kaplaması, mevcut bir zemini nemden yalıtım amacıyla kullanılmamalıdır. Bu ürünün, su geçirmez bir yüzer zemindir. Fakat bu zemin kaplaması taşkın, aşırı nem veya alt zemindeki alkalilere bağlı ya da hidrostatik basınçtan kaynaklı koşullara bağlı sorunları engelleyemez.

• Sadece SPC Montaj Talimatlarında açıklanan montaj teknikleri garanti edilir. ADO Floor, 45 derece kesilmiş köşeler ve kıvrımlı kenarlar gibi özel kesim içeren SPC montajlarını garanti etmez. ADO Floor, SPC ürünün bir yüzer zemin olduğundan ürünün alt zemine yapıştırıldığı (yapıştırıcı ile yapıştırıldığı veya çivi ile çakıldığı) SPC montajlarını garanti etmez.

• Zaman kaybı, uygunsuzluk, etkilenen malzemenin sökülmesi veya yeniden montajında yapılan arıza masraflar (telefon aramaları, işgücü ve/veya malzemeler gibi) nedeniyle zarar ve diğer arıza veya dolaylı zararlar. Bazı ülkeler ve iller, yukarıdaki sınırlamaların ve istisnaların geçerli olmayabileceği şekilde arıza veya dolaylı zarar istisnası veya sınırlamasına izin vermez. ADO Floor Sınırlı Garantisi, size belirli yasal haklar verir ve ülkeden ülkeye ve ilden ile değişiklik gösteren başka yasal haklara da sahip olabilirsiniz.

ADO Floor Sınırlı Garantisi, açık veya üstü kapalı diğer tüm garantilerin yerine geçer. Lütfen faturanızı saklayın. ADO Floor, tarihi, ürünü ve satın alındığı yeri gösteren satış makbuzu, faturası veya ekstresi şeklinde geçerli bir satın alma belgesi öngörür.

Orijinal faturalar zaman içinde silikleşmeye meyillidir. Daha sonraki garanti amaçlarına yönelik faturanızın bir fotokopisini çekmenizi veya taramanızı öneririz.

GARANTİ SAHİBİ

ADO Floor Sınırlı Garantisi, sadece orijinal alıcı ve orijinal montaj sahası için geçerli olup, devredilemezdir ve konut garantisi açısından sadece bir konut sahibi için geçerlidir.

Bu Sınırlı Garanti kapsamındaki talepler, aşağıdaki adrese iletilmelidir:

ADO Floor Fabrikası

ADOPEN Plastik ve İnşaat San. A.Ş Antalya Organize Sanayi Bölgesi

3. Etap 35. Sokak No:3 Antalya/TÜRKİYE

