

## Classic 40, Meteor 55, Meteor 70, Topaz 70, Ruby 70, Ruby Acoustic, Acczent Excellence 80, Acczent Platinum 100, Acczent Essential 70, Tapiflex Essential 50, Tapiflex Excellence 80, Tapiflex Platinum 100, Tapiflex Tiles 50 & 65

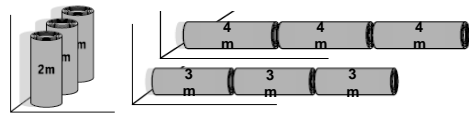
### HETEROJEN AKUSTİK & KOMPAKT VİVİL

#### ŞARTLAR VE GEREKLİLİKLER

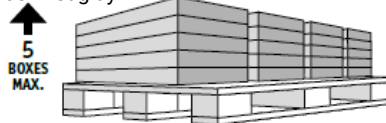
- Zemin altı temiz, kuru ve çatlaklardan arındırılmış olmalıdır. Boya, yağ vb. gibi yapışmayı önleyebilecek toz ve kirletici maddeler çıkarılmalıdır. Asfalt, yağ sızıntısı, emprenye kimyasalları, kalem izleri vb. renk bozulmasına neden olabilir. Gerekğinde, alt zemine etkili neme dayanıklı bir membran yerleştirilmelidir. Nem yalıtımı yerel yapı standartlarına göre yapılmalıdır. Toprağa değen zemin kat zeminlerde, kazan dairelerinin üstündeki zeminlerde, yerden ısıtmalı veya yüksek sıcaklıkta boru döşemesi vb. olan zeminlerde nemi kontrol ediniz.
- Yerden ısıtma ünitelerinin beton plakaya uygulanması durumunda, ısıtma üniteleri; ısıtmalı alt zeminin nem durumunun zemin kaplamasının başarılı bir şekilde uygulanmasına izin vermesini sağlamak için, zemin kaplamasının uygulanmasından önce 3-4 hafta boyunca açılmalıdır. Alt zeminin, zemin kaplama üreticisi tarafından önerilen sıcaklık aralığına geri dönmesini sağlamak için uygulama başlamadan 48 saat önce kapatılmalıdır. Isıtma üniteleri, uygulama işlemleri sırasında kapalı kalmalı ve yapıştırıcının yapışmasını sağlamak için uygulama tamamlandıktan 6-7 gün sonraya kadar tekrar açılmamalıdır. Isı, zemin kaplama endüstrisinin kabul ettiği zemin kaplamasının alt tarafında (yapıştırıcı çizgisi) en fazla 27°C sıcaklığı asla aşmamalıdır. Yerden ısıtmanın kullanıldığı yerlerde, vinil karoların sıcak kaynaklı olmasını öneriyoruz.
- **Bu ürünü nem yalıtımı olmayan beton alt zeminlere uygularken, bağıl nem cinsinden ölçülen nem içeriği, kullanım ülkesinde geçerli standartlara uygun olmalıdır. - İngiltere'de %85'ten daha yüksek ve İrlanda'da BS 8203 standardına göre %75'ten daha yüksek olmamalıdır veya Almanya'da Karbür Yöntemi ile %2'den az, Fransa'da %4,5'ten az olmalıdır...**
- Yapışma mukavemeti ve alt zemin işlemi çok fazla baskı altında olabileceğinden, önemli sıcaklık değişimlerinin beklenebileceği yüzeylerde, örneğin, güçlü güneş ışığına maruz kalan zeminlerde uygulamalara özellikle dikkat edilmelidir.
- Döşeme panelleri ve benzeri alt tabakaların nem içeriği maksimum %8 olmalıdır (+20°C sıcaklıkta %40 RH'a eşdeğer), böylece daha sonraki işlemler hasara neden olmaz.

#### HAZIRLIK

- İnce toz ve partiküller iyice temizlenmelidir. Çok emici veya değişken bir biçimde emici yüzeyler uygun astar boya ile kapatılmalıdır. Astar boya ile işlemden geçirilmiş yüzey, uygulama başlamadan önce tamamen kuru olmalıdır.
- Pürüzsüzleştirici bileşimler uygulanırken, yapı standartlarında minimum gereksinimleri karşılayan bileşimler kullanınız. NOT: Yanlış veya yetersiz şekilde karıştırılırsa, iki parçalı polyester bileşimler kullanılırken renk bozulması meydana gelebilir. Doğrudan alt tabaka üzerinde karıştırmayınız.
- İşaretlemek için sadece kurşun kalem kullanınız. Keçeli kalemlerle, kalıcı ve kalıcı olmayan mürekkep kalemleriyle, tükenmez kalemle vb. yapılan işaretlerin dağılmadan dolayı renk solmasına neden olabileceğini unutmayınız.
- Farklı rulolardan gelen malzeme kullanılıyorsa, aynı seri numaralarına sahip olmalı ve ardışık sırayla kullanılmalıdır.
- Uygulamadan önce, malzemenin, yapışkanın ve alt zeminin oda sıcaklığına, yani en az 15°C sıcaklığa erişmesine izin veriniz. Bağıl hava nemi %30-60 olmalıdır. Rulolar, uygulamadan en az 24 saat önce, tercihen 48 saat boyunca, iç mekanlarda depolanmalıdır.
- Rulolar ve kutular düz bir yüzeyde saklanmalıdır. Malzemedeki herhangi bir hata derhal en yakın satış ofisine bildirilmelidir.
- Her zaman etikette belirtilen renk ve rulo numaralarını belirtiniz.



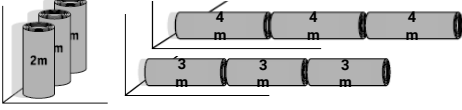
2 m'lik ruloları, rulolar ve 3 veya 4 m'lik rulolar arasında birer birer yerleştirme yapacak şekilde, güvenli bir konumda dik olarak saklayınız. Ruloların dış kenarlarının yukarı doğru olmasını sağlayınız.



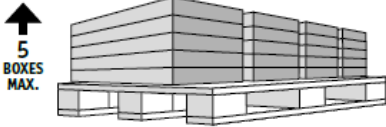
Uygulamadan önce, kutuların en fazla beş kutu yüksekliğinde saklandığından emin olunuz.

## HAZIRLIK

- İnce toz ve partiküller iyice temizlenmelidir. Çok emici veya değişken bir biçimde emici yüzeyler uygun astar boya ile kapatılmalıdır. Astar boya ile işlemden geçirilmiş yüzey, uygulama başlamadan önce tamamen kuru olmalıdır.
- Pürüzsüzleştirici bileşimler uygulanırken, yapı standartlarında minimum gereksinimleri karşılayan bileşimler kullanınız. NOT: Yanlış veya yetersiz şekilde karıştırılırsa, iki parçalı polyester bileşimler kullanılırken renk bozulması meydana gelebilir. Doğrudan alt tabaka üzerinde karıştırmayınız.
- İşaretlemek için sadece kurşun kalem kullanınız. Keçeli kalemlerle, kalıcı ve kalıcı olmayan mürekkep kalemleriyle, tükenmez kalemle vb. yapılan işaretlerin dağılmadan dolayı renk solmasına neden olabileceğini unutmayınız.
- Farklı rulolardan gelen malzeme kullanılıyorsa, aynı seri numaralarına sahip olmalı ve ardışık sırayla kullanılmalıdır.
- Uygulamadan önce, malzemenin, yapışkanın ve alt zeminin oda sıcaklığına, yani en az 15°C sıcaklığa erişmesine izin verin. Bağıl hava nemi %30-60 olmalıdır. Rulolar, uygulamadan en az 24 saat önce, tercihen 48 saat boyunca, iç mekânlarda depolanmalıdır.
- Rulolar ve kutular düz bir yüzeyde saklanmalıdır. Malzemedeki herhangi bir hata derhal en yakın satış ofisine bildirilmelidir.
- Her zaman etikette belirtilen renk ve rulo numaralarını belirtiniz.



2 m'lik ruloları, rulolar ve 3 veya 4 m'lik rulolar arasında birer birer yerleştirme yapacak şekilde, güvenli bir konumda dik olarak saklayınız. Ruloların dış kenarlarının yukarı doğru olmasını sağlayınız.



Uygulamadan önce, kutuların en fazla beş kutu yüksekliğinde saklandığından emin olunuz.

## UYGULAMA

- Uygulama oda sıcaklığı 15°C ve 28°C arasında yapılmalıdır. Alt zemin sıcaklığı en az 10°C olmalıdır. Çevredeki bağıl hava nemi %35-65 olmalıdır. Uygulamadan sonra en az 72 saat boyunca aynı sıcaklık ve nemi koruyunuz.
- Zemini, uygulamadan en az 24 saat önce havaya alıştırmınız. Ruloları uzunlamasına keserek ve sererek uygulamadan 24 saat önce dinlenmeye bırakınız. Bu, özellikle daha uzun boylar için önemlidir.
- Rulolar, Tarkett'in vinil ruloları için onaylanmış bir yapıştırıcı ile tamamen yapıştırılır. **Yapıştırıcı üreticisinin talimatlarını inceleyiniz.** Uygun yapıştırıcı örneklerini ticari.tarkett.com.tr adresinde bulabilirsiniz.
- Uygulamaya başlamadan önce, odanın şeklini ve uygulanacak tasarımı dikkate alarak uygulama yöntemini belirleyiniz. Ek yerlerinin kapı eşiklerine, ana yol şeritlerine, lavabo ve tuvaletlere denk gelmediğinden mümkün olduğunca emin olmak için uygulama yapılacak alan için rulo yerleşim yönünü planlayınız. Oda makul derecede kare ise, ruloların içeri giren ışığa paralel yerleştirilmesi gerekir. Uzun ve dar odalarda, ruloları odanın uzunluğu boyunca uygulamak en iyisidir.
- **Rulolar, renk farklılıklarından kaçınılacak şekilde uygulanmalıdır. Ayna etkisini önlemek için aynı yöne yerleştirilmiş ahşap desenler veya spesifik desenler (seramikler, doğrusal, tekrarlayan) hariç, ruloları her mümkün olduğunda ters yöne çeviriniz.**
- İki ruloyu yan yana birleştirmek için ikisinin de kenarları düz ise yan yana birleştirebilirsiniz. Eğer kenarlar düz değil ise iki parçayı üst üste koyarak aynı anda kesin ve daha sonra birleştirin (ikili kesme yöntemi).
- Uygulama süresi yapıştırıcıya, alt katmanın tipine, emiciliğine, çevredeki sıcaklık ve hava nemine bağlıdır.
- Zemin kaplamasının yapıştırıcı ile iyi temas etmesini ve tüm havanın dışarı atılmasını sağlamak için yuvarlak kenarlı bir tahta parçası kullanarak zemin yüzeyini iyice ovalayınız. Zemin kaplamasını ovalamak için kullanılan aletin yüzeyi çizmediğinden emin olunuz. Süpürge bu amaç için uygun değildir. Bir zemin silindiri (yaklaşık 65 kg) kullanınız ve son yapışmayı sağlamak için zeminde çapraz olarak yuvarlayınız.

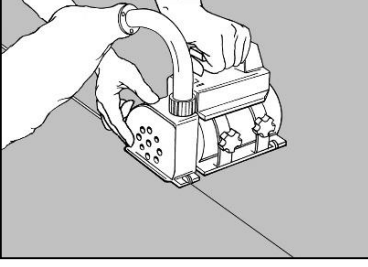
## KARO UYGULAMASI

- Karo uygulamasına başlamadan önce, odanın şeklini ve uygulanacak deseni dikkate alarak uygulama yöntemini belirleyiniz.
- Karoları kenardan kenara uygulayınız ve yerleştirilirken elle düzleştiriniz.

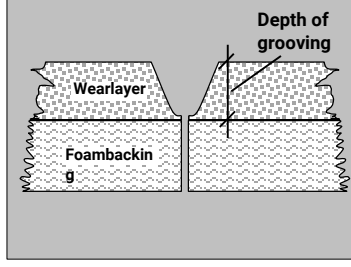
## KAYNAK

Rulolar ve karolar için kaynak kordonlu sıcak kaynak önerilir.

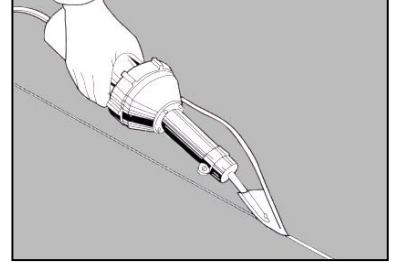
Önemli! Yapıştırıcı tamamen yapışana kadar kaynak yapmayınız (yapıştırıcı üreticisinin talimatlarına göre 24 ile 48 saat bekleyiniz).



Ek yerleri, kaynak işleminden önce kalınlığın yaklaşık 2 / 3'üne kadar bir kanal açma el aleti veya makinesi kullanılarak pahlanır veya inceltir. Varsa köpük tabana kadar asla ulaşmayınız.

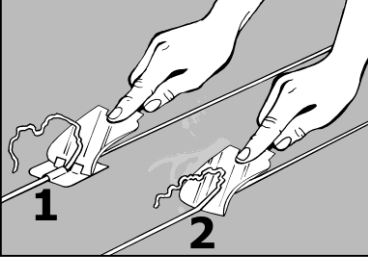


Kaynakların kanal derinliği, aşınma tabakasının kalınlığının 2 / 3'ünden daha derin olmamalıdır.



Sıcak hava ile ve Tarkett hızlı kaynak başlığı ile kaynak yapınız. Hız ve sıcaklığı ayarlamak için çalışmaya başlamadan önce artık bir parça üzerinde deneme yapınız.

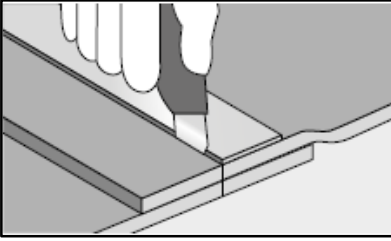
## TRIMMING



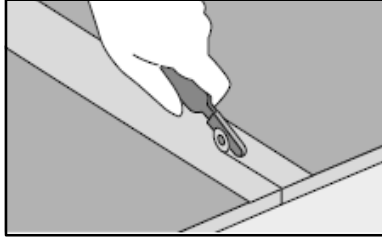
Kordonu 2 kez ucundan kesiniz: Çeyrek ay bıçak (veya Mozart bıçağı) + kesim kılavuzu ile kaynak yapıldıktan hemen sonra. Kaynak kordonu soğuduktan sonra ve kesme kılavuzu olmadan.

## SOĞUK KAYNAK

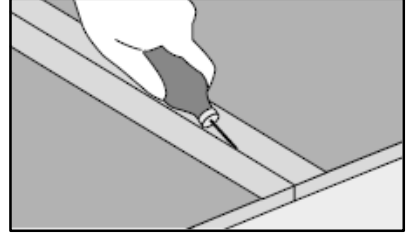
Ev tipi uygulamalarda soğuk kaynak yapılabilir.



Ruloları uygulamadan 24 saat sonra soğuk kaynak yapılabilir. Desen eşleşmesi sağlanana kadar iki ruloyu üst üste getiriniz. Üst üste bindirerek, metal cetvelin yanında kalın bir zemin kaplamanın uygulanması durumunda bir veya iki adımda birlikte kesilecektir. Sonuç çok sıkı bir derz olacaktır.



Kesim izinin ortasındaki özel maskeleme bandını sabitleyiniz, sonra maskeleme bandını izin içinde yuvarlanan bir bıçakla kesiniz.



İğneyi ize derinlemesine bastırarak soğuk kaynak sıvısını uygulayınız. Tüm derz boyunca yeterli sıvı uyguladığınızdan emin olunuz. 10 dakika sonra, maskeleme bandı üzerindeki soğuk kaynak sıvısının kuruması ve maskeleme bandının dikkatlice geriye doğru çekilmesi gerekir. Kaynağın üzerinde 24 saat sonra yürünebilir.

## DENETLEME

- İş, bir denetim ile tamamlanmalıdır. Yeni uygulanan zeminin yapışkan artıklardan arınmış olduğundan ve bağın kabarcıksız kaldığından emin olunuz.

## UYGULAMA SONRASI

- Uygulama süresince zemini daima kalın kağıt, sert tahta veya benzeri malzemeler ile koruyunuz. Bant kullanılıyor ise, bu doğrudan zemin yüzeyine uygulanmamalıdır.
- **ÖNEMLİ!** Uygulamadan sonra yaya trafiğini 24 saat boyunca kısıtlayınız. Uygulamadan sonra 72 saat boyunca yoğun trafik, tekerlekli yük veya mobilya yerleşimi yapılmamalıdır. Zemin yapıştırıcısı tedarikçilerinin çoğu, 72 saat beklemeyi önerir.

## EN İYİ SONUÇLAR İÇİN

- Sadece yapıştırıcı üreticisi tarafından önerilen yapıştırıcıları kullanınız.
- Girişte kir ve tozdan korunmak için bir hasır paspas kullanınız. Kauçuk, zeminde renk solmasına neden olabilir.

## GENEL

- Uygulamanın herhangi bir bölümünden emin değil iseniz Tarkett temsilcisi ile iletişime geçiniz.
- Bu bilgi sürekli gelişime tabidir.

## SORUMLULUK REDDİ

- Her ne kadar Tarkett yapışkan, tesviye bileşimi ve yüzey nemi önleyici membran üreticileri ve çeşitlerini listeleyebilse de, listelenen ürünleri garanti etmiyoruz. Ürünlerin ve üreticilerin listesinin tam veya güncel olduğu garanti edilmez. Tarkett, bu yapıştırıcı ürünlerden dolayı performans göstermekte başarısız olan hiçbir ürünü için sorumluluk kabul etmeyecektir.