

# iQ: Megalit, Eminent, Granit Optima, Natural, Surface

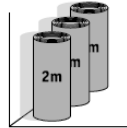
## Premium: Primo, Eclipse, Norma, Centra

### ŞARTLAR VE GEREKLİLİKLER

- Zemin altı temiz, kuru ve çatlaklardan arındırılmış olmalıdır. Boya, yağ vb. gibi yapışmayı önleyebilecek toz ve kirlenici maddeler çıkarılmalıdır. Asfalt, yağ sızıntısı, emprenye kimyasalları, kalem izleri vb. renk bozulmasına neden olabilir. Nem yalıtımı, yerel yapı standartlarına göre yapılmalıdır. Gerekliğinde, alt zemine etkili neme dayanıklı bir membran yerleştirilmelidir. 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.
- **Bu ürünü nem yalıtımı olmayan beton alt zeminlere uygularken, bağıl nem cinsinden ölçülen nem içeriği, İngiltere'de %85'ten daha yüksek ve İrlanda'da BS 8203 standardına göre %75'ten daha yüksek olmamalıdır. Veya Karbür Yöntemi ile %2'den az olmalıdır.**
- Rulolar zemine serildiğinde, zemin malzemesi süreklili olarak 27°C'nin üzerinde bir sıcaklığa maruz kalmayacak şekilde düzenlenmelidir, aksi halde malzemede renk değişikliği ve/veya diğer değişiklikler olabilir.
- 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 düz bir yüzeyde saklanmalıdır. Malzemedeki herhangi bir hata derhal en yakın satış ofisine bildirilmelidir.
- Her zaman etikette belirtilen renk ve rulo numaralarını belirtiniz.



2 metrelik ruloları, rulolar arasında mesafe olacak şekilde güvenli bir konumda dik olarak saklayınız.

## UYGULAMA

■ Uygulama oda sıcaklığı 18°C ve 26°C arasında yapılmalıdır. Alt zemin sıcaklığı en az 15°C olmalıdır. Çevredeki bağıl hava nemi %35-65 olmalıdır. Uygulamadan sonra en az 72 saat boyunca aynı sıcaklık ve nemi koruyunuz.

■ Ruloları uzunlamasına kesiniz ve uygulamadan önce iklimlendirmek ve rahatlatmak için seriniz. Bu özellikle daha uzun boylar için önemlidir.

■ Rulolar, Tarkett'in homojen vinil ruloları, spatula A1/A2 için onaylanmış bir yapıştırıcı ile tamamen yapıştırılır. Yapıştırıcı üreticisinin talimatlarını inceleyiniz. Uygun yapıştırıcı örneklerini ticari.tarkett.com.tr adresinde bulabilirsiniz.

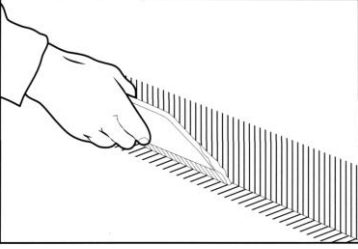
■ Uygulama süresi alt katmanın tipine, emiciliğine, çevredeki sıcaklık ve hava nemine bağlıdır.

■ **Rulolar, renk farklılıklarından kaçınılacak şekilde uygulanmalıdır.** Ruloları her mümkün olduğunda ters yöne çeviriniz, üst üste koyunuz ve kenarları kesiniz. Üretim kenarları üst üste koyulmalı ve kesilmelidir. Vinil rulonun üst üste koyulmasından önce, üretim kenarını alt tabaka üzerinde kesiniz. Bu en iyi şekilde tebeşir çizgisiyle işaretleyerek yapılır, sonra - bir yardımcı bıçak ve düz kenar kullanarak - artık parçayı kesiniz ve çıkarınız. Üst parçayı örtüştürerek alt kenarı üst ruloya doğru işaretleme aleti ile takip ediniz.

■ Zemin kaplamasının yapıştırıcı ile iyi temas etmesini ve tüm havanın dışarı atılmasını sağlamak için zemin yüzeyine iyice baskı uygulayınız. Zemin kaplamasına baskı uygulamak 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.

## YERLEŞTİRME, DUVAR KENARI VE KÖŞELER

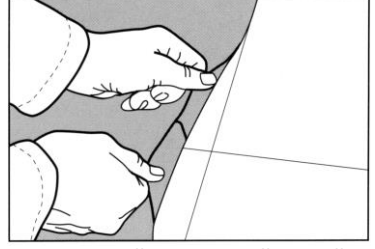
- Zemin duvardan yaklaşık 100 mm (4 inç) uzağa yerleştirilmiştir. Duvar kaplaması yapılacaksa, duvar tabanı en az 30 mm (yaklaşık 1 inç) üst üste koyulmalıdır. En iyi sonucu elde etmek için, duvar tabanının kalınlığı, duvar kaplaması uygulanmadan önce düzleştirilir, böylece düzgün bir bağlantı elde edilir, suya dayanıklı bir tesviye bileşiği kullanınız.
- Zemin drenlerinden vs. 0.5 m yarıçapı içerisinde ek yerleri önerilmez.



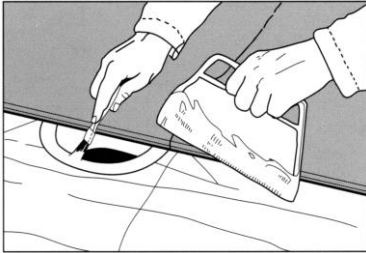
Bir düz kenar ve kalem kullanarak zeminin uygulanacağı tüm duvarları yaklaşık 10 cm (yaklaşık 4 inç) yükseklikte işaretleyiniz. Yapıştırıcıyı ince bir taraklı mala kullanarak duvarlara işaretli çizgiye kadar uygulayınız. Yapışkanın bir kısmını, resimde gösterildiği gibi zemine yayınız.



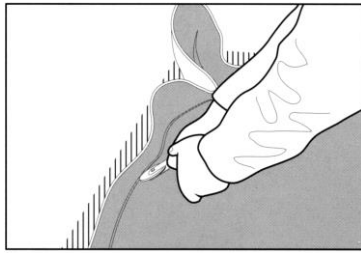
Yapıştırıcı yapışkan hale gelirken, rulolar kesilir. Duvar kenarı için yeterli malzemenin sağlanması için rulolar oda uzunluğundan daha uzun kesilmelidir. Bir rulo odanın genişliğine uyduğunda, merkezin belirtilmesi için malzemenin altında ve alt katmanında bir çarpı işareti işaretleyiniz. Bu, ruloyu tam olarak yerleştirmenize yardımcı olacaktır. Çapraz işaretler uygulamada çıkışacaktır.



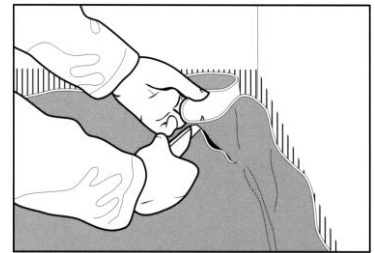
Odanın genişliği rulo genişliğini aştığında (alanı kaplamak için birden fazla parça uygulanmalıdır), zeminde uzunlamasına duvara paralel bir çizgiyi 12 cm'ye eşdeğer bir mesafede işaretleyiniz, (yaklaşık 41/2 inç.) rulo genişliğinden daha az. Odanın merkezini bu çizgide işaretleyiniz. Her rulonun altında, merkezlerini işaretleyiniz. Alt zeminin ve ruloların üzerindeki çapraz işaretler uygulama sırasında çıkışacaktır.



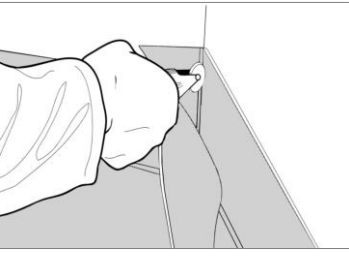
Geri seriniz ve zemin alanının yarısını kaplayan ruloları gevşetiniz. Yapıştırıcıyı alt zemine ince çentikli bir mala ile uygulayınız. Drenlerin ve erişilmesi zor alanların etrafında yumuşak bir fırça kullanınız. Drenlerin etrafında ve içinde, lütfen dren üreticilerinin tavsiyelerine bakınız.



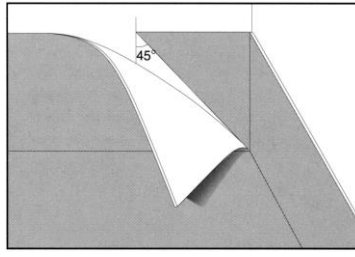
Keskin kırışık oluşturan aletlerden kaçınınız. Duvar kenarlarına kaplama yaparken, malzemeyi zemin ve duvar arasındaki bağlantıya sıkıca bastırmak için Tarkett Köşe Silindiri kullanmanızı önemle tavsiye ederiz. Bir rulonun alt zemini kaplamak için yeterli olduğu alanlarda, yapıştırıcı ruloyu yerleştirmeden önce tüm yüzey alanı üzerine uygulanabilir. Bu tecrübe gerektirmesine rağmen, en hızlı uygulama yöntemidir.



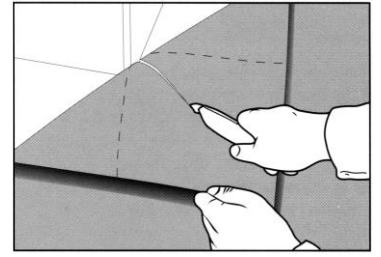
Köşelere uygularken, fazla malzemeyi köşedeki zeminden yaklaşık 5 mm'den (yaklaşık 1/4 inç) başlayan bir kesim yapınız. Malzemenin katlanmadan önce ısıtılması gerekiyorsa, rulo ile duvar arasındaki alanı ısıtınız. Bu, rulo ile yapıştırıcı arasında daha iyi temas sağlar.



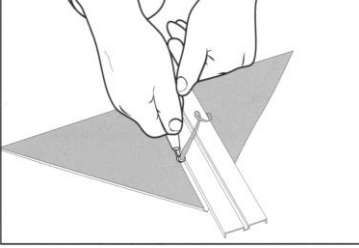
Malzemeyi köşeye sıkıca bastırınız. Tarkett Köşe Silindiri öneriyoruz.



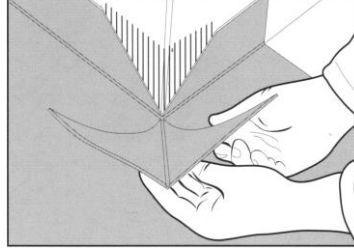
Köşe ek yeri, duvarlardan birine 45 derecelik bir açıyla yerleştirilmelidir.



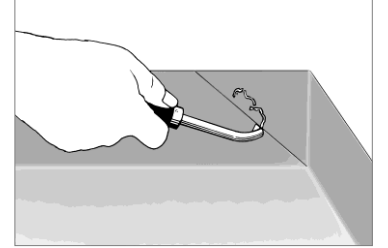
Bir dış köşeye uygulandığında, rulo köşeye doğru katlanır ve yerden yaklaşık 5 mm (¼ inç) kesilir. Resimdeki yönergeler rulodaki köşeyi ve yaklaşık 45 derecelik bir açıyla kesimin konumunu göstermektedir. Daha sonra gösterildiği gibi bir çapraz kesim yapılır.



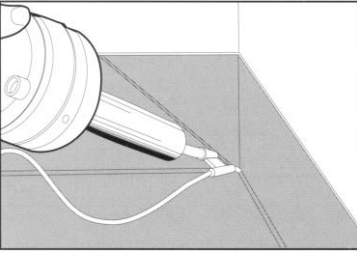
Üçgen şeklindeki parçayı daha kolay ve güvenli bir şekilde yapıştırmak için üçgenin arkasındaki oyuğu Tarkett Köşe Bıçağı ile kesiniz. Oyuğun derinliği, rulo kalınlığının yarısından daha derin olmamalıdır.



Üçgen parça şimdi katlanabilir ve köşeye yerleştirilebilir. Zemin girintisinin üzerine gelecektir. Sıkıca oturması için üst üste gelen malzemeyi kesiniz.

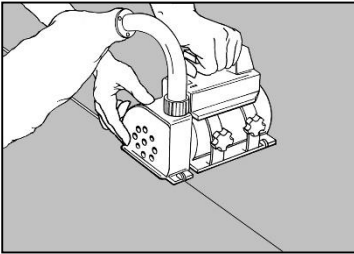


Zemin ve zemin üzerindeki tüm ek yerleri kaynak işleminden önce oyuklu olmalıdır.

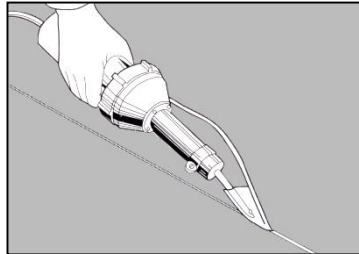


İç köşelerde ve dış köşelerde kordon ile kaynak yapmak için sıcak hava aleti kullanınız. Tarkett Hızlı Kaynak Başlığı, vinil zeminlerin kaynaklanması için özel olarak tasarlanmıştır. Mükemmel bir iş için Tarkett El Derz Açma Aleti, zemine en yakın tüm ek yerlerini etkin bir şekilde kapatmak için gereklidir. **NOT: Köşeye yapıştırmadan önce, PUR takviyesinin yüzeyden tamamen çıkarıldığından emin olunuz.**

## KAYNAK YAPMA

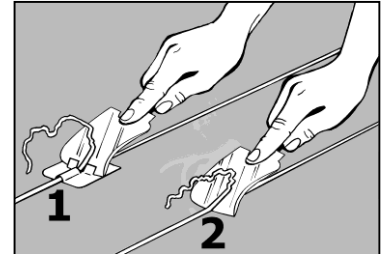


Rulolar sıcak kaynak yapılmalıdır. Yapıştırıcı tamamen yapışana kadar kaynak yapmayınız, 24 ile 48 saat bekleyiniz. Ek yerleri, kaynak işleminden önce kalınlığın yaklaşık 3/4'üne kadar bir manüel derz açma aleti veya makinesi kullanılarak pahlanır veya inceltilir.



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. **ÖNEMLİ:** iQ Megalit'i kaynak yaparken, bir Tarkett Hızlı Kaynak Başlığı veya eşdeğeri kullanılmalıdır.

## TIRAŞLAMA



**DİKKAT:** Kaynak yapılmış ek yerleri, tıraşlamadan önce oda sıcaklığına soğutulmalıdır. Kaynak yapmaya başladığınız yerden tıraşlamaya başlayınız. Tüm kaynak kordonunun tıraşlanması iki adımda önerilir: kaba ve ince tıraşlama.

## 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.