

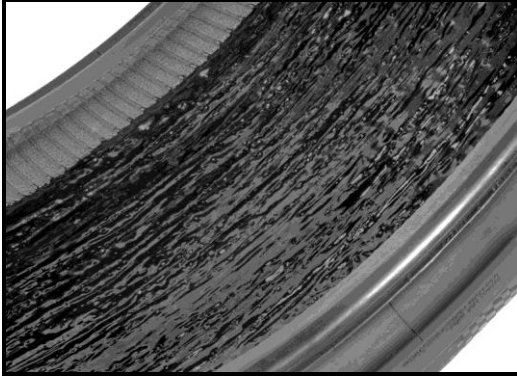
## Teknik Servis Bülteni

### Lastikler için Delinmeye Karşı Sızdırmazlık Malzemeleri

Continental, piyasada bulunan farklı özelliklerdeki sızdırmazlık malzemelerini genel olarak dört kategoride sınıflandırmaktadır:

1. "Delinme öncesi üretici tarafından lastik üretildikten sonra uygulanan" sızdırmazlık malzemeleri
2. "Delinme öncesi lastik imal edilirken uygulanan" sızdırmazlık malzemeleri
3. "Delinme öncesi müşteri tarafından uygulanan" sızdırmazlık malzemeleri
4. "Delinme sonrası uygulanan" sızdırmazlık malzemeleri

**Delinme öncesi üretici tarafından uygulanan malzemeler**, oldukça yoğun bir yapıya sahip oldukları için üretici tarafından lastik üretildikten hemen sonra uygulanır. Bu ürünler lastik üreticisi tarafından onaylanmış ve uygulanmıştır. Çoğu durumda herhangi bir delinmenin ardından büyük oranda anında sızdırmazlık sağlarlar. Tüketici, bu ürünler için lastik üreticisi tarafından verilen tüm talimatları takip etmelidir.



*Delinme öncesi üretici uygulaması yapılan lastiğimiz ContiSeal*



*Delinme sonrası uygulanan ürünümüz ContiMobilityKit*

**Delinme öncesi üretici tarafından üretim esnasında uygulanan malzemeler**, oldukça yoğun bir yapıya sahiptirler ve lastik üretim aşamasında iken üretici tarafından uygulanır. Talimatlar " delinme öncesi üretici tarafından uygulanan malzemeler" ile aynıdır.

**Delinme öncesi müşteri tarafından uygulanan malzemeler**, en yaygın olarak lastiğin takılması esnasında supaptan enjekte edilerek uygulanır. Eğer tüketici bu tip ürünleri kullanmayı tercih eder ise, malzemenin üreticisinin vermiş olduğu kullanım talimatlarına kesinlikle uyması gerekmektedir.

**Delinme sonrası uygulanan malzemeler**, sizi en yakın servis noktasına -geçici süre ile- ulaştırır ve lastiğin hava kaybetmesi sonrası, supaptan enjekte edilerek uygulanır. Birçok durumda delinmeye maruz kalan ya da lastiğin hava kaybetmesi ile lastiğin içerisinde sızdırmazlık malzemesi olmadığı için lastik havasız ya da yeterli hava olmadan kullanılacaktır. Bu nedenle, böyle bir hasara maruz kalmış lastik kullanılmaya devam edilirse, hız ve mesafe konusunda belirli kısıtlamalar oluşabilir. Eğer tüketici bu tip ürünleri kullanmayı tercih ederse, sızdırmazlık malzemesi üreticisinin vermiş olduğu kullanım talimatlarına kesinlikle uyması gerekmektedir.

Lastik endüstrisi, delinme sonrasında kalıcı bir lastik tamiri yapılmasını tavsiye eder. Delinmeye maruz kalmış bir lastiğin janttan ayrılması ve dışarıdan bakıldığında fark edilemeyecek olan diğer hasarlara karşı detaylı incelenmesi gerekir. Yukarıda bahsi geçen malzemelerden hiçbiri kalıcı tamir yöntemi değildir. (Bknz. *Continental -Binek Lastik Tamiri Servis Bülteni*)

### **Tüketici lastik bakımında önemli bir rol oynamaktadır**

Lastiğe sızdırmazlık malzemesi uygulanması, tüketicinin lastik bakımı ile ilgili rolünü değiştirmez. Yedek lastikler dâhil olmak üzere, bütün lastikler en az ayda bir defa rutin olarak incelenmelidir. Bu incelemeler lastiğin görsel durumu ve hava basıncı kontrollerini içerir. Hemen müdahale edilmeyen delinmeler veya hasarlar, lastiğin basınç kaybı ve / veya lastiğin zarar görmesiyle sonuçlanabilir. Lastikteki kesik ve / veya delinmeler mümkün olan en kısa sürede eğitimli lastik uzmanları tarafından incelenmelidir.

Continental, herhangi bir sızdırmazlık malzemesinin Continental lastiklerinde kullanımını onaylamaz veya yasaklayamaz. Ayrıca Continental, kendi ürünü olmayan sızdırmazlık ürünlerinin özellikleri ve kullanımı konusunda ve Continental lastiklerine uyumluluğu hakkında yorum yapmaz. Tüketicilere, sızdırmazlık malzemesi üreticisinin kullanım talimatnamesine uymasını ya da bu amaçla onlarla iletişime geçmelerini tavsiye eder.

Continental, kendi markası altında satılmayan bir sızdırmazlık ürününün kullanımından dolayı lastiklerde meydana gelebilecek herhangi bir hasar veya bozulmadan sorumlu değildir.

Continental, müşterilerinin şikâyeti üzerine incelenen lastiğin kullanılmama sebebi olarak Continental markalı olmayan sızdırmazlık ürünlerinin kullanımı ile bağlantılı olduğunu tespit ettiği durumda ürünün garanti kapsamına alınamayacağını bildirir.