

# Kayış Tamir Seti



## "Alet kullanmadan hızlı uygulama imkanı Son derece elastik, aşınma, darbe ve sürtünmeye dayanıklı Yüksek kimyasal ve basınç dayanımı

WEICON Kayış Tamir Seti, kauçuk yüzeylerin hızlı ve güvenilir bir şekilde onarımı, iyileştirilmesi ve kaplanması için kullanılan 2 bileşenli bir poliüretan sistemdir.

Yüksek kürlenme hızı, elastikiyet ve aşınma direncine sahip; darbeye ve sürtünmeye karşı çok dayanıklı ve özellikle yırtılma yayılması direnci oldukça fazladır. Yüksek mekanik mukavemeti sayesinde özellikle darbe, aşınma, titreşim ve salınımlara maruz kalan kauçuk veya metal parçaların onarımı için uygundur.

Kayış Tamir Seti, basit ve hızlı işlenebilirliği ile öne çıkar. Ürün, konveyör kayış ve bantların onarımı ve kaplanması, kauçuk kaplamaların iyileştirilmesi, aşınmaya karşı esnek bir koruma katmanı olarak ve aşınmış kauçuk yüzeylerin hızlı onarımı gibi çok sayıda uygulama için uygundur.

Set içerisinde Poliüretan sistemine ek olarak, yüzey ön işleme için bir Primer ve malzemeyi eşit olarak dağıtmak için bir spatula bulunur.

Mümkün olduğunca çok kullanım ihtiyacına çözüm sunmak amacıyla; elle işlenen klasik 500g'lık çalışma paketine ek olarak, kullanımı kolay 540 g'lık çift kartuşlu bir ambalaj da mevcuttur.

### Teknik bilgiler

Teknik veriler üreten 85	
Temel	Poliüre
Sertleşmeden sonra renk	siyah
Karıştırma oranı (% ağırlık): Reçine/Sertleştirici	10:100
Viskozite	macunsu
O +20°C'de uygulama süresi (+68°F)	20 dk.
Yüksek mekanik yük Güç / çıkarılabilme süresi	6 - 8 saat
Nihai sertleşme	24 saat
Shore sertlik A	85
Kopma uzaması (DIN EN ISO 527)	470 %

### Note

Bu Teknik Bilgi Formunda yer alan tüm bilgiler ve tavsiyeler garanti niteliğinde değildir. Bizim araştırma ve deneyimlerimize dayanmaktadır. Kullanıcıya özel kullanım koşulları tarafından bilinmediğinden işlem koşullarının uyum için sorumlu olamayacağımızdan onlar bağlayıcı değildir. Garantiyi ancak ürünlerimizin her zaman tutarlılık gösteren yüksek kalitesi için üstleniriz. Belirtilen ürünün istediğiniz özellikleri sağlayabildiğini belirleyebilmek için kendi deneyimlerinizi uygulamanızı öneriyoruz. Bundan hak iddia etmek mümkün değildir. Yanlış veya uygunsuz kullanımı için tüm sorumluluk kullanıcıya aittir.

Çekme direnci ISO 527 Max.	7,8 N/mm <sup>2</sup>
Gerilme Esnekliği Modülü (DIN EN ISO 527)	9,6 N/mm <sup>2</sup>
Yırtılmanın devamında direnç (kN/m):	31 kN/m
DIN EN 1465'e göre Primer G ile kesme mukavemeti	
Çelik, kumlanmış:	8 N/mm <sup>2</sup>
Kumlanmış paslanmaz çelik	8 N/mm <sup>2</sup>
Kumlanmış Alüminyum	7 N/mm <sup>2</sup>
Galvanizli çelik	4 N/mm <sup>2</sup>
Suda şişme (7 gün)	<1,5 %
Sıcaklık dayanımı (Islak)	-60'dan +60'a kadar °C arası
Sıcaklık dayanımı (Kuru)	-60 ile +100 arası °C arası
Teknik veriler Primer G	
Temel	Üretan
Renk	sarımsı, şeffaf
Ağırlığa göre karışım oranı Reçine / Sertleştirici	32:1
Karışımın yoğunluğu	1,1 g/cm <sup>3</sup>
Brookfield'e göre +20°C'de (+68°F) viskozite	40 mPa·s
O +20°C'de uygulama süresi (+68°F)	15 dk.
Poliüretan ile kaplama	30'dan sonra 60'a kadar dk.

Yüzey ön işleme ve ürünün işlenmesi ile ilgili bilgileri kullanma talimatında bulabilirsiniz.

### Depolama

WEICON Üretan'ı kuru bir yerde ve oda sıcaklığında muhafaza edin. Açılmamış ambalajlar, + 18 ° C ile +25 ° C arasındaki sıcaklıklarda teslim tarihinden sonra en az 6 ay saklanabilir. Açılan ambalajlar 3 ay içinde kullanılmalıdır.

### Güvenlik ve Sağlık

WEICON ürünlerini kullanırken AB Güvenlik Bilgi Formlarında (www.weicon.com) yer alan fiziksel, emniyet tekniği, toksikolojik ve ekolojik veriler talimatlara uyulmalıdır.

### Mevcut ambalaj boyutları:

10851005	Kayış Tamir Seti Çalışma içerikli paket Set
10851015	Kayış Tamir Seti 590 gr Çift kartuş içerikli Set

### Aksesuarlar:

10650027	null,
10653491	Uygulama tabancası 2K 10: 1 standart,
10953001	İşleme spatulası, kısa
10953003	İşleme spatulası, uzun
10953020	Spatula Flexy,
13955050	Primer Fırçası,