

## BUTYBAND

Revizyon: 01/09/05

Sayfa 1 / 1

### Teknik Özellikler:

Kalınlık	0,60 mm (0,55 mm Butil – 0,05 mm Alutape)
Nem Buhar Geçirgenliği	2,5 g/m <sup>2</sup> her 24 saatte bir
Özgül Ağırlık (DIN 53479)	Yaklaşık 1,00 g/cm <sup>3</sup>
UV Kararlılığı	İyi
Sıcaklık Dayanımı	-30°C +80°C arası

### Ürün:

Butyband, kullanıma hazır, kendinden yapışkanlı, butil kauçuk esaslı elastoplastik sızdırmazlık bandıdır.

### Özellikler:

- Birçok yüzeye hızlı ve mükemmel yapışma
- Su geçirmez
- Soğukken bile esnek
- UV ve hava koşullarına dayanıklı
- Kendinden yapışkanlı
- Nem buhar geçirmez
- Kolay uygulanır

### Uygulamalar:

Bacalar, havalandırma, çatı pencereleri, pencere eşikleri ve sürgülü kapılar etrafında çevreleyerek uygulayınız.

Genel sızdırmazlık ve tamir bandı

Cam yapıların sızdırmazlığı

Genel –ve metal- levha işlerinde sızdırmazlık

(örneğin metal yapılarda kesit elemanları sızdırmazlığı)

Karavan, beyaz eşya ve otomotiv sektöründe sızdırmazlık

### Ölçüler ve boyutlar:

Genişlik x kalınlık (cm)	Rulo başına Uzunluk (m)	Karton başına Rulo
7,5 x 0,6	10	8
10 x 0,6	10	8
15 x 0,6	10	4
22,5 x 0,6	10	4
30 x 0,6	10	4

### Raf ömrü:

+5 ° C ile +25 ° C arasındaki sıcaklıklarda, kuru bir depolama alanında, açılmamış orjinal ambalajında en az 12 ay.

### Yüzeyler:

Tip: Ahşap, beton, tuğla ve inşaat sektöründeki diğer yaygın kullanıma sahip malzemeler gibi gözenekli ve gözeneksiz yüzeyler.

Yüzey hali: temiz, kuru, yağ ve serbest parçacıklardan arındırılmış

Ön işlem: çok gözenekli yüzeylerde astar kullanılması tavsiye edilir.

Ön uyumluluk testi öneriyoruz.

### Bandı Uygulama:

Yöntem: İstenilen uzunlukta Butyltape kesin. Koruyucu kağıdı çıkarın ve hazırlanan yüzeye bandı uygulayın. Mükemmel bir sızdırmazlık ve düzgün kıvrımlar sağlamak için bir basınç silindiri yardımı ile dikkatlice ve sıkıca bastırın. Eğer çok fazla Butyband şeridi birbirine yakın bir şekilde bağlandıysa şeritler arasında en az 5 cm lik çakışma olduğundan emin olun.

Uygulama sıcaklığı: +5°C +35°C arası

### Güvenlik önerileri:

Genel endüstriyel hijyen uygulayınız.

Koruyucu eldiven giyiniz.

Daha fazla bilgi için etikete bakınız.

Not: Bu belgede bulunan yönergeler bizim deneylerimiz ve deneyimlerimizin sonucudur ve iyi niyet yaklaşımı doğrultusunda sunulmuştur. Malzeme ve yüzeylerin çeşitliliği ve kontrolümüz dışındaki uygulamaların çok sayıda olması sebebiyle elde edilen sonuçlar için herhangi bir sorumluluk kabul edilemez. Ancak her durumda ön deneylerin uygulanması önerilir.