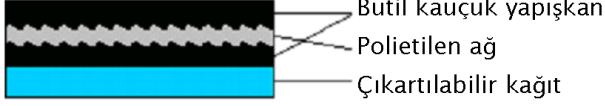


### 5931 Çift Tarafı Yapışkanlı, Takviyeli Butil Bant

**No.5931 ortasında polietilen ağ takviyeli, her iki tarafı butil kauçuk kaplanmış, çok iyi su geçirmez özelliğe sahip çift taraflı yapışkan bant.**

Bant uzun ömürlüdür. Hem sıcak hem soğuğa dayanıklıdır. Yapışması zor poliolefin ve pürüzlü yüzeylere bile kolayca yapışır. Bu özellikleri sayesinde konutlarda su yalıtımına ilaveten su ve ses yalıtımlarının uygulaması ve onarılmasını da kapsayan çok çeşitli alanlarda kullanılabilir.

#### Bant yapısı



kalınlık : 1.00mm

#### Uygulama alanları

- (1) Binalarda ve inşaat mühendisliğinde birleşim yerlerinin su sızdırmazlığının sağlanması ve sabitlenmesi
- (2) Yalıtım plakalarının ve birleşim yerlerinin geçici olarak sabitlenmesi.
- (3) Zemin kaplamaları ve sentetik çim levhalarının sabitlenmesi
- (4) Çeşitli inşaat malzemelerinin yapıştırılması(Kauçuk, köpük levhalar v.s.)
- (5) Audio ürünlerde vibrasyon yalıtımı.

#### Test Performansı

Test unsuru	Birim	Değer
Yapışkan (Paslanmaz çelik plakada)	N/10mm (gf/25mm)	9.80 (2,500)
Örnek	Ball No.	40
Tutunma kuvveti (23°C, 9.8N)	Düşme dakikası	15
Gerilme kuvveti	N/10mm (kgf/25mm)	39.2 (10)
Soyulma kuvveti	N/10mm (gf/25mm)	0.22 (60)

Test metodu: JIS Z 0237 ve 1528

- \* Test sonuçları referansiyel değerlerdir, garanti değildir.
- \* Ürün özellikleri önceden belirtilmeksizin değiştirilebilir.
- \* Parantez içindeki değerler referansiyel birim değerleridir.
- \* Ürünün kullanım amacınıza uygunluğunu danışınız.

#### Standart ölçüler ve ambalaj

Ölçü (En × Uzunluk)	Koli içeriği
30mm × 15m	32 rulo
50mm × 15m	20 rulo
100mm × 15m	8 rulo

\* 40mm x 15m Asteknik stoğunda mevcut.

Koli içeriklerinde haber vermeksizin değişiklik yapılabilir.

Farklı ölçüler için bize danışabilirsiniz.

- 1 - Bantın uygulanacağı yüzey kirliliği olduğu takdirde yeterli yapışkanlık sağlanamayacaktır. Bantın yapışacağı yüzey her türlü kir, toz, nem, yağ v.s. den arındırılmış olmalıdır.
- 2 - Bantı uyguladıktan sonra yeterli yapışkanlığın sağlanması için üzerine iyice bastırınız.
- 3 - Bant serin bir yerde saklanmalıdır. Direk güneş ışığına ve ısı kaynaklarına maruz kalmamalıdır.
- 4 - Elektrik yalıtımı amacıyla kullanmayınız.
- 5 - Elektrik yalıtımı amacıyla kullanmayınız. Bantı mobilya, duvar, cam, vinil clorid, araba v.s. gibi yüzeylere direk uygulamayınız. Yapışkan artığı, renk değişimi ve boyanın soyulmasına neden olabilir.

- 6 - Bant cilde uygulamaya uygun değildir. Cilde yapıştırılması halinde yapışkan artığı kalabilir ve ciltte sorunlara neden olabilir.
- 7 - Bu bant kalıcı yapıştırma içindir ve söküldüğü zaman yapışkan artığı kalacaktır. Bantın nasıl bir yüzeye uygulandığına dikkat ediniz.
- 8 - Bu bant taşıyıcı veya tutucu bir bant değildir. Sabit kuvvete maruz kalacak nesnelere çivi, vida v.s. ile sabitleyiniz.
- 9 - Dış yüzeylerde direk güneş ışığı, kar v.s. Hava şartlarına maruz kalacak şekilde kullanmayınız.
- 10 - Kullanmadan önce bantın uygulamanız için uygunluğunu kontrol ediniz.
- 11 - Özel uygulamalarda kullanmadan önce bize danışabilirsiniz.
- 12 - Bantı kullanırken dikkatli olunuz. Bantı kullanırken doğabilecek hasarlardan firmamız sorumlu tutulamaz.



MERKEZ : Esenkent Mah. Şair Fuzuli Sk. No:10 Y.Dudullu 34776 Ümraniye / İstanbul  
T: 0216 466 72 63 (pbx) F: 0216 466 72 64  
ŞUBE : Seyit Nizam Mah. Demirciler Sitesi 3.Yol No:37 Zeytinburnu / İstanbul  
T: 0212 416 83 53-54-55 F: 0212 416 83 56  
E-mail: info@asteknik.com