



VHB BANTLAR

Çok yüksek tutunma bantları, her türlü materyali birleşirebilen, hızlı, esnek ve temiz bir montaj olusturan bantlardır.

Aşınmalara, ağır hava şartlarına dayanabilen ve yük taşıyabilir ürenerdir.



KÖPÜK BANTLAR

Esnek yapısı sayesinde pürüzsüz, perilişsiz ve boşluklu yüzeylerde, boguluları doldurarak mükemmel bir yapışma sağlar. Darbe dayanımı, ısı dayanımı, titreşim ve görüntü izolasyonu, sabitleme ve soğuk havayı engellemeye uygulamalarında kullanılır.



ÇİFT TARAFLI FİLM BANTLAR

Her türlü yüzeyde, geniş kullanım alanına sahip çift taraflı bantlardır. Farklı tutkal ve taşıyıcı tiplerinde üretilmektedir. Taşıyıcı ve tutkal tipleri kullanım alanına göre değişmekteidir.



PET BANTLAR

Yüksek performanslı, hızlı yapışma gücü ve kuvvetli birleştirme özelliği ile tercih edilir. Metal parçaların birbirine yapışmasında ve reklam sektöründe yaygın olarak kullanılır.



AĞ DESTEKLİ ÇİFT TARAFLI BANTLAR

Kuvvetli yapışma özelliğine sahiptir. Ağ yapısı yapışma mukavemetini artırır. Endüstriyel amaçlı farklı sektörlerde kullanımını vardır. kullanım yerine göre akrilik veya hotmelt çeşitleri tercih edilir.



ÇİFT TARAFLI TISSUE BANTLAR

Çift taraflı bir bant çeşidi olup, taşıyıcısı tissue dur. Tissue taşıyıcı çift taraflı banta esnek bir yapı kazandırır ve kılaklı yüzeylerde kullanım olanağı sağlar. Daha çok endüstriyel alanlarda kullanılımakla birlikte genel amaçlı olarak da kullanılabilir.



ALÜMİNYUM BANTLAR

İç ve dış mekanlarda genel amaçlı konuma, tuhma, yama, sızdırılmazlık vb uygulamalar için kullanılır. Ayrıca ısı ve ses yalıtım malzemeleri gibi inşaat malzemelerinin uygulamalarında geniş kullanım alanı bulur. 18 mikromardan 200 mikron kalınlığa kadar çeşitleri mevcuttur. Takviyeli ve takviyetsiz olarak üretilmektedir. Takviyeli alüminyum folyo bantlar polyester ağı ile takviyelenderek dayanımı artırır.



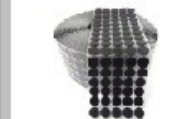
EPDM | EVA | POLİETİLEN BANTLAR

EPDM - EVA ve PE esnek yapıya sahip materyallerdir. Havalandırma, cam, filtreleme, kaporta kapaklarında ve kapılarında, tekstil boyama kapaklarında, makine imalat sanayide ve her türlü elastik sızdırılmazlık gerektiren ortamda kullanılır. Yapışkanlı EPDM Sünger Bantlar, sızdırılmazlık ürünü olarak yapışkanlı yüzeyi sayesinde pratik ve kolay kullanım imkanı sunar.



YER İŞARETLEME VE PVC BANTLAR

Yer tanımlamaları için zeminde kullanılan bantlardır. Yüksek ilk yapışma mukavemeti ve kolay ektüklebilme özellikleri sahiptir. Aşınmaya, nem ve klimasal maddelerle karşı dayanıklı uzun süreli kalıcılığı olan bantlardır. Renk yelpazesi geniş.



FINGERLIFT BANTLAR

Hassaslıklar gerektiren uygulamalar esnasında yapışkan yüzeye el veya bir cisim ile temas edilmeden tızyüzden kolayca ayrılmış sayısızma işlemi sonrası koruyucu film yapışkan bant tızyüzden kolayca ayrılmış sayısızma işlemi. Medical, otomotiv, beyaz eşya, havacılık ve matbaa sektörleri başta olmak üzere bir çok alanın içinde farklı kalınlık ve genişliklerde hizmet vermektedir.



DIE - CUT | KISS - CUT

Tüm bantların istenilen özel şekillerde göre kesilmiş halleridir. Etiket kesim teknigi ile kesilerek montaj esnasında kolaylık ve hız sağlamaktadır.



BASKILI | BASKISIZ KOLİ BANTLAR

Genel amaçlı ambalajlama bantlarıdır. Ambalajlanan ürünlerin konuması için güvenli bir tutuş sağlayan bantlardır. Güvenli gönderler olusutmak için tercih edilir. Otomatik ambalajlama makinalarında ve el dispenseri ile kullanılabilirler. Şeffaf ve kahve rengi görünürlük olmak üzere istenilen renklerde üretilmekteidir.



BASKILI | BASKISIZ YÜZYEY KORUMA

Yüzey koruma bantları bir çok farklı endüstriyel uygulamalar için farklı yapısı-kanıtı formülleriyle kullanılmıştır. Yüzey koruma bantları, pvc, pvc, dezenfektan ve hassas yüzeyler için koruma amaciına uygun bandlarındır. En önemli özellikli yapışkan formlu brakmadır. Yüzey koruma bantları taşma, delme ve bükme işlemelerine uygun şekilde üretilmiştir.



KRAFT BANTLAR

Ambalaj, baskı, malbaş, sektöründe yaygın olarak kullanılan bir ürünüdür. Kraft bant çok yüksek taşıyıcı esnekliği sayesinde yaygın kağıt bantlarla kıyaslandığında esneklik neredeyse iki kat daha fazla olduğundan, kısa süreli şoklara dayanabilemektedir. Silikonlu ve silikonsuz türleri vardır.



SİZDIRMAZLIK VE SES YALITIM MALZEMELERİ

Tüm endüstriyel sektörlerin ihtiyaçlarından doğrultusunda isi, toz, ses, titreşim yalıtımı amaçlı sünge, poliketen, eva, epdm, kepe, neopren ve benzil ham maddelerden yapışkanlı veya yapışkansız özel form ve şekillerde contalar üretmektedir.



KAYDIRMAZ BANTLAR

Genellikle yaya geçişlerinin olduğu kaygan zeminlerde ve merdivenlerde kaydırılmazlık amaçlı kullanılır. İş güvenliği amaçlı kullanılanları da mevcuttur. Farklı renklerde üretilmekteidir. İç ve dış mekanlarda kullanıma uygundur.



www.citybant.com



www.citybant.com

www.citybant.com