

3M Endüstriyel Bantlar ve Yapıştırıcılar Çift Taraflı Köpük Bantlar



Pratik ve Ekonomik Çözümler

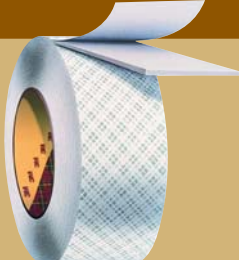
Farklı amaçlara yönelik çeşitleri ve ekonomik fiyatlarıyla 3M Çift Taraflı Köpük Bant ailesini birçok uygulamada kullanabilirsiniz. Değişik kalınlık ve yoğunluğa sahip 3M Çift Taraflı Köpük Bantlar; ayna, ahşap çıta vb yapıştırma işlemleri için mobilya sektöründe mükemmel sonuç verecektir. Beyaz eşya sektöründe de pek çok uygulamada, otomotiv sektöründe cam, plastik ve metal parçaların birleştirilmesinde, tamir işletmelerinizde, genel endüstri uygulamalarında da 3M çift taraflı köpük bantlara güvenebilirsiniz. 3M Çift Taraflı Bantlardan ihtiyacınıza uygun olanı seçtiğinizde işlerinizi mekanik bağlantıya ihtiyaç duymadan kolay ve temiz bir biçimde halledebilirsiniz.

3M

Ürün Kodu	Kalınlık [mm]	Yoğunluk [kg/m3]	Yapışkan	Taşıyıcı Köpük	Koruyucu	Sıcaklık [°C]	Yapışma [N/cm]
4462W	0,8	95	Kauçuk	Polietilen	Kağıt	70	14
4462B	0,8	95	Kauçuk	Polietilen	Kağıt	70	14
4466W	1,6	65	Kauçuk	Polietilen	Kağıt	70	14
4466B	1,6	65	Kauçuk	Polietilen	Kağıt	70	14
4492B	0,8	95	Akrilik	Polietilen	Kağıt	82	14
4492W	0,8	95	Akrilik	Polietilen	Kağıt	82	14
4492G	0,8	95	Akrilik	Polietilen	Kağıt	82	14
4496B	1,6	65	Akrilik	Polietilen	Kağıt	82	14
4496W	1,6	65	Akrilik	Polietilen	Kağıt	82	14
8610B	1,0	70	Akrilik	Polietilen	Kağıt	60	7,1
8610W	1,0	70	Akrilik	Polietilen	Kağıt	60	8,6
9508B	0,8	90	Akrilik	Polietilen	Kağıt	90	>8,0
9508BB	0,8	90	Akrilik	Polietilen	Kağıt	90	>8,0
9508BF	0,8	90	Akrilik	Polietilen	Film	90	>8,0
9508W	0,8	90	Akrilik	Polietilen	Kağıt	90	11,3
9508WF	0,8	90	Akrilik	Polietilen	Film	90	>8,0
9515B	1,5	70	Akrilik	Polietilen	Kağıt	90	>5,5
9515BF	1,5	70	Akrilik	Polietilen	Film	90	>5,5
9515W	1,5	70	Akrilik	Polietilen	Kağıt	50	>5,5
9518BB	1,8	95	Akrilik	Polietilen	Kağıt	90	>5,5
9520BF	0,8	200	Akrilik	Polietilen	Film	90	>6,0
9528W	0,8	90	Kauçuk	Polietilen	Kağıt	60	10,4
9529W	1,5	70	Kauçuk	Polietilen	Kağıt	60	7,4
9536B	1,0	70	Kauçuk	Polietilen	Kağıt	60	>8,0
9536W	1,0	70	Kauçuk	Polietilen	Kağıt	60	>7,2
9546	1,1	67	Akrilik	Polietilen	Kağıt	90	>8,0
9556B	3,0	35	Akrilik	Polietilen	Kağıt	100	>1,5
9585BF	0,5	185	Akrilik	Polietilen	Film	100	>7,0

4430P	0,8	560	Akrilik	Akrilik	Kağıt	100	20
4430F	0,8	560	Akrilik	Akrilik	Film	100	20
4433	0,8	650	Akrilik	Akrilik	Film	100	32
4434	1,2	650	Akrilik	Akrilik	Film	100	32
4632	0,8	630	Akrilik	Akrilik	Kağıt	150	24
4664	0,4	630	Akrilik	Akrilik	Kağıt	150	24

4004	6,4	190	Akrilik	Poliüretan	Kağıt	193	
4008	3,2	240	Akrilik	Poliüretan	Kağıt	193	
4016	1,6	175	Akrilik	Poliüretan	Kağıt	193	
4026	1,6	290	Akrilik	Poliüretan	Kağıt	193	
4032	0,8	320	Akrilik	Poliüretan	Kağıt	193	
4052	0,8	225	Akrilik	Poliüretan	Kağıt	193	
4056	1,6	175	Akrilik	Poliüretan	Kağıt	193	



Önemli Fayda ve Avantajlar

- İç ve dış kullanıma uygunluk
- Kolay ve temiz uygulama
- Düz olmayan yüzeylerde dahi ideal çözüm
- Yapıştırma, sızdırmazlık ve vibrasyon önleme özelliği
- Mükemmel yapışma ve yüksek dayanım özelliği