



ARLON

Kendinden yapışkanlı silikon bant

Mucize bandın kullanım alanları



TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Çalışma sıcaklığı :	180°C sürekli, +260°C pik
Hacimsel direnç :	10 ¹² ohm-cm min. (ASTM D257)
Kendine yapışma :	2 p.p.i dk. (3,5 N/cm) (ASTMD2148)
Sertlik :	50±10 Shore A (ASTM D2240)
Nem alma :	0,9% (46 saat 70°F suda)

KULLANIM ALANLARI

- Acil hortum boru tamirlerinde
- Acil izolasyon bandı olarak
- Acil izolasyon bariyeri olarak
- Acil mekanik tesisat işlerinde
- Acil radyatör tamiratlarında
- Acil tamir bandı olarak
- Ağır iş endüstriyel boru sargılarında
- Alet tutamaçlarında sarğı olarak
- Askeri uygulamalarda
- Bahçe hortumu tamirinde
- Bisiklet gidon grip sarğısı olarak
- Bobin sargılarında
- Boruların korozyona karşı korumasında
- Bus bar izolasyonunda
- Cihazları dış ortam etkilerinden koruma amaçlı olarak
- Dalış endüstrisinde
- Elektrik bağlantı noktalarında son sarğı olarak
- Elektrikli çit izolasyon sarğısı olarak
- Elektrikli süpürge hortumlarında
- Elektriksel izolasyon amaçlı
- Endüstriyel uygulamalarda
- Esnek tamir gerektiren noktalarda
- Ev tamiratlarında
- Fleksibl ısıtıcı tamirlerinde
- Geçici olarak hortum bağlantı noktalarında
- Güç ve el aletlerinin izolasyonunda
- Hidrolik fittinglerin korunmasında
- ısıtıcı elemanlarında izolasyon amaçlı
- ısıyla daralan bant ve makaronların yerine kullanılır
- Jeneratör iç sargılarında izolasyon amaçlı
- Jet Ski elektriksel korumalarda
- Jumper kablo sarğısı/izolasyonunda
- Kablo gruplamalarının korunması için
- Kablo izolasyonunda
- Koruma amaçlı ikinci izolasyon olarak
- Marin hortum tamirlerinde
- Marin kablo gruplamalarında
- Maskeleme bandı olarak
- Motor sarğı izolasyonunda
- Olta sapı grip bandı olarak
- Oto egzost sarğısında
- Otomotiv sektöründe tamir bandı olarak
- Radyo/Loran bağlantılarını korumak için
- Radyoaktif ortamların izolasyonunda
- Sıcak hava dolaşan yerlerin tamirinde
- Soğutucu cihazların bağlantı yollarında izolasyon amaçlı
- Sualtı uygulamalarında (Su altında yapışabilir.)
- Tekne güç kabloları bandı olarak
- Tekne güvertesinde fittinglerin sarınmasında
- Tekne küreklerinde
- Teknelerin kabloları sistemlerinde
- Tel veya kablo sarğılamasında
- Trafoların elektriksel izolasyonunda
- Tuzlu sudan koruma amaçlı izolasyonlarda
- Uçak kablo gruplamalarında
- Uzatma kablosu bağlantı sarğısında
- Yağ ve likit yakıtların kaçacağını önleme amaçlı
- Yelkenli wishboard sarğısı olarak
- Yüksek gerilim sonlandırılmasında kılıf görevi görür
- Yüksek sıcaklık gerektiren uygulamalarda birinci izolasyon bandı olarak

Türkiye genelinde bayilikler verilecektir.

Türkiye Distribütörü

YAPITAŞ

Merkez - Head Office :

Ortaklar Caddesi No:49/2 Bilal Apt. 34387
Mecidiyeköy - İstanbul / Türkiye

Tel: +90 (212) 211 02 68 - 211 42 36

Fax: +90 (212) 216 78 29