



ÜRÜN TEKNİK BİLGİSİ  
**ABC 750 HIGH TEMPERATURE**

**ÜRÜN Tanımı:**

ABC High Temp tek komponentli kolay uygulanabilen, havanın nemi ile kauçuk bir yapı oluşturan asetoksi bazlı asetik silikondur.

**Özellikleri:**

- \* Kolay uygulanabilir.
- \* Yüksek ısıya dayanıklı (270°C sürekli, 315°C geçici olarak)
- \* Kuruduktan sonra sürekli elastikiyetini muhafaza eder.
- \* Havanın nemiyle kürleşir..
- \* Suya, ozona, UV'ye ve kimyasallara karşı dayanıklıdır.

**Teknik Özellikleri:**

- \* Özgül Ağırlık : 1,03±0,03 gr/cm<sup>3</sup>
- \* Uygulama hızı : 230 gr/dak. (6 mm uç, 3 Bar )
- \* Toz bulaşmama zamanı : 7-15 dak. (23<sup>0</sup>C , %50 nem)
- \* Uygulama sıcaklığı : +5 / +40 <sup>0</sup>C
- \* Sertlik : HH 1803 E Siyah 19 Shore A  
HH 1878 E Mavi 23 Shore A  
HH 1881 E Kırmızı 25 Shore A
- \* Kopma anında uzama (ISO 8339): HH 1803 E Siyah %150  
HH 1878 E Mavi %150  
HH 1881 E Kırmızı %130
- \* Kopma kuvveti (ISO 8339) : HH 1803 E Siyah 0,60 MPa  
HH 1878 E Mavi 0,60 MPa  
HH 1881 E Kırmızı 0,58 MPa
- \* Isı direnci : -40/ +270 <sup>0</sup>C

**Uygulama Alanları:**

- \* Metal parçalar arasında
- \* Otomobilde: diferansiyel kapağı, motor kapağı ve karbüratör kapağı contası olarak
- \* Elektrikli ev eşyaları üretiminde
- \* Motor ve pompalarda conta olarak
- \* Isıtma sistemlerinde
- \* Termostatlarda

**Ambalaj:**

Kartuş 310 ml,(30 lu kolilerde) ve 50 gr alüminyum tüplerde

**Renkler:**

Kırmızı, Mavi ve Siyah