

17. TEKNİK ŞARTNAMESLER

Malzeme Adı	Teknik Özellikleri
ALÜMİNYUM ALAŞIMLARININ METALOGRAFİK HAZIRLIK İŞLEMLERİ SIRASINDA KULLANILACAK SARF MALZEMELERİ SETİ	<ul style="list-style-type: none">❖ 1000. 1200 ve 2500 meshlik, çapları 250 mm olan, SiC malzemededen yapılmış zımpara kağıtları (100 ve/ya 80'li paketler halinde),❖ Elmas süspansiyonlar ile kullanıma uygun, alüminyum malzemeler için 1, 3 ve 6 µm'luk parlatma çuhası seti❖ 1 ve 6µm boyutlu, 250 ml lik şişelerde, paket halinde, parlatma işlemi için elmas süspansiyonlar
ALÜMİNYUM ALAŞIMLARININ HESAPLAMALI MALZEME MÜHENDİSLİĞİ İLE SANAL ORTAMDA ANALİZİ	<ul style="list-style-type: none">❖ Al-7Si-xMg Alaşımının Hesaplamalı Malzeme Mühendisliği ile Analizi için JMatPro Yazılımı hizmet alımı
SOĞUK BAKALİTE ALMA KİTİ	<ul style="list-style-type: none">❖ Epoxy Reçine (2x500 gr)❖ Epoxy Sertleştirici (200 gr)❖ Kalıp Formu (Ø40 mm x 5 adet)
SİYAH BAKALİT TOZU	<ul style="list-style-type: none">❖ Sıcak kalıplama için toz kalıplama malzemesi (100 gr)