

## S1100QL Numuneler ve Hazırlanması

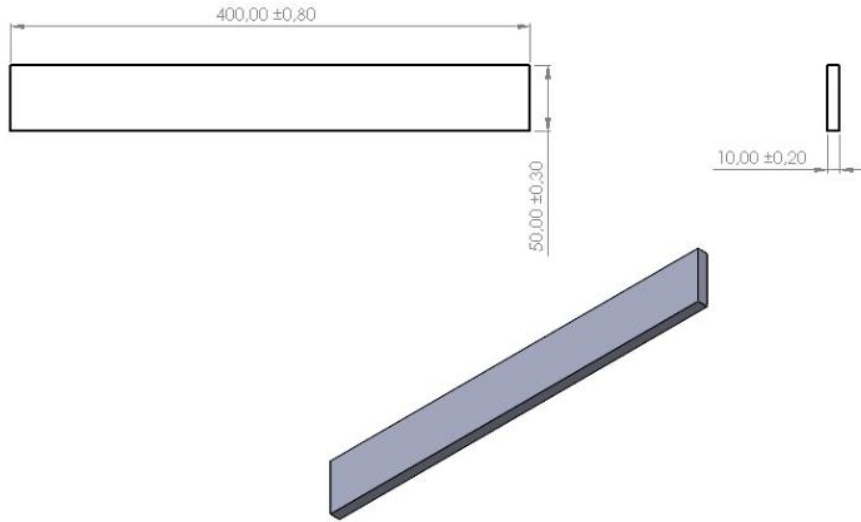
Aşağıda cins ve teknik özellikleri belirtilen numuneler Necmettin Erbakan Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğünce 23DR19005 nolu proje kapsamında 830.03.02 kodlu tüketime yönelik malzemelerin özellikleri aşağıda belirtilmiştir.

### 1. Özellikler

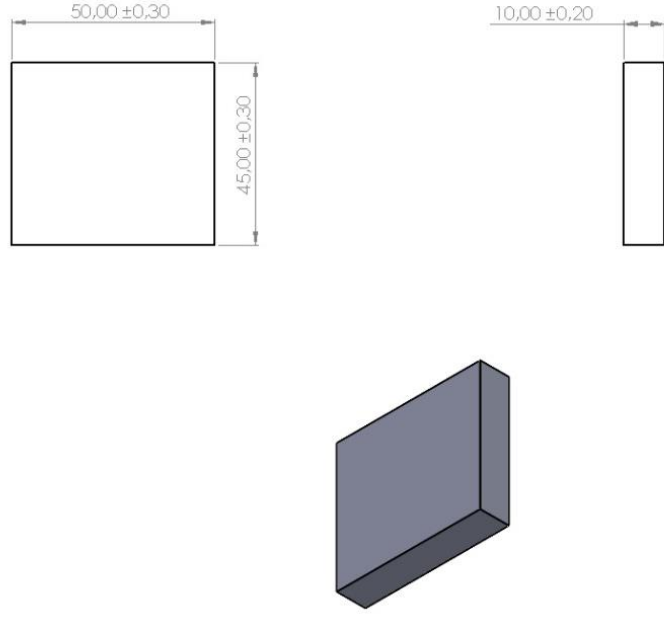
1. Belirtilen teknik resmine göre kesilecek malzeme S1100QL olup malzeme sertifikası olmalıdır.
2. Malzeme geometrik ölçülerine göre lazer kesim ile kabul edilecektir.
3. Plazma veya oksijen kesim kabul edilmeyecektir.
4. Tüm ölçüler belirtilen toleranslar dahilinde olacaktır. Bu toleransları sağlayabilecek ilerleme hızı, güç seçimi ve diğer kesim parametreleri hizmeti yapacak firma ayarlayacaktır.

### 2. Talep Edilen Geometrik Ölçüler

1. Şekil 1’de ana malzeme olarak tanımlanarak gösterilen ölçülere göre lazer kesim ile 50 adet kesim yapılacaktır.
2. Şekil 2’de iş parçası olarak tanımlanarak gösterilen ölçülere göre lazer kesim ile 100 adet kesim yapılacaktır.



Şekil 1. S1100QL ana malzeme ölçüleri



**Şekil 2.** S1100QL iş parçası ölçüleri

Doç. Dr. Barış GÖKÇE