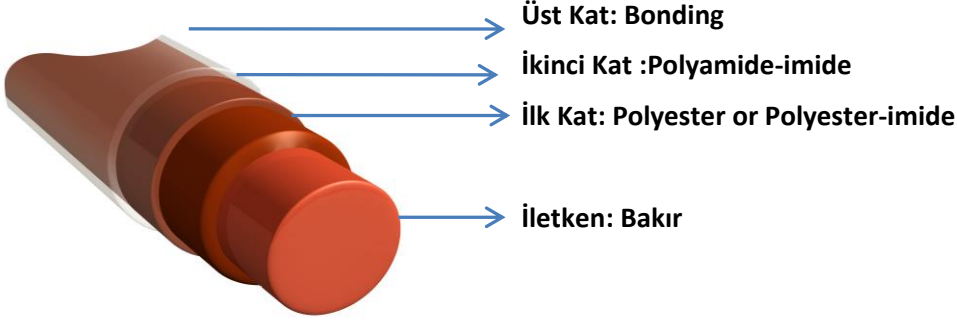


## ÜRÜN

Yapışkan Tabakalı Polyester ya da Polyesterimid üzeri Poliamidimid Kaplı  
Emaye Yuvarlak Bakır Tel, 200 Sınıfı



## STANDARTLAR

IEC	EN 60317 - 38
NEMA	MW 102 C
TSE	TS EN 60317 - 38

## ÇAP ARALIĞI

0,150 - 0,600 mm.  
22,5 - 34,5 AWG

## UYGULAMALAR

Televizyon Röleleri  
Elektrikli Frenler  
Küçük motorlar

## ÖZELLİKLER

Mükemmel Yalıtım Performansı  
Aşırı yüklemelerde üstün ısı dayanımı  
Yüksek mekanik ve termik özellikler

## TEKNİK ÖZELLİKLER

## MEKANİK

Uzama	% >1,3 x IEC Değeri
Mandrel Testi	1 x Çap - Çatlama yok
Aşınmaya Karşı Dayanım	>2,5 x IEC Değeri

## TERMAL

Termal İndex	210 °C
Isı Şoku	> 240 °C
Yalıtımdan İçeriye Doğru Kesme	> 360 °C
Yapışma Sıcaklığı	170 °C
Yeniden Yapışma Sıcaklığı	155 - 200°C

## KİMYASAL

Çözücülere Karşı Dayanım	6H
Soğutuculara Karşı Dayanım	-
Trafo Yağına Karşı Dayanım	İyi

## ELEKTRİKSEL

Delinme Gerilimi	>1,5 x IEC Değeri
İletkenlik (m/Ωmm <sup>2</sup> )	>58
Pinol	Yok