

## RoHS Uygunluk Beyanı

**Üretici Adı:** Öznur Kablo San. Tic. AŞ  
**Adres:** Merkez – Şair Ziya Paşa Cad. No:41 Karaköy / İstanbul / Türkiye  
Tel: 0212 252 77 34 Fax: 0212 243 26 67  
Fabrika – GOP Mah. Çerkezköy OSB 5. Cad. No:23 Çerkezköy / Tekirdağ / Türkiye  
Tel: 0282 758 31 00 Fax: 0282 758 31 04  
www.oznurkablo.com.tr / info@oznurkablo.com.tr

**Öznur Kablo** olarak aşağıda belirttiğimiz ürünlerimizin, Avrupa Parlamentosu'nun 8 Haziran 2011 ve 4 Haziran 2015 tarihlerinde oluşturduğu elektrikli ve elektronik cihazlarda (EEE) belirli tehlikeli maddelerin kullanımının kısıtlanması hakkındaki RoHS2 olarak da bilinen 2011/65/EU ve RoHS2'ye ilave olarak, RoHS3 olarak da bilinen 2015/863/EU direktiflerinde, tanımlanan kısıtlamalara ve tüm geçerli yasa ve düzenlemelere uygun olduğunu taahhüt ederiz.

Bu beyan, üreticinin ürünlerine giren malzemeler hakkındaki bilgisine ve malzeme içeriğinin laboratuvar analizine dayanmaktadır. Ürünlerimizde, yukarıda adları geçen direktiflerde belirtilen ve Tablo 1'de adı verilmiş maddeler belirtilen limitlerin üstünde kullanılmamaktadır.

Yasaklanan Maddeler	RoHS Direktiflerinde İzin Verilen Maksimum Oranlar
	Yüzde ve ppm Cinsinden
Kurşun	% 0,1 – 1000 ppm
Civa	% 0,1 – 1000 ppm
Kadmiyum	%0,01 – 100 ppm
Hekzavalent Krom	% 0,1 – 1000 ppm
Polibromlu bifeniller (PBB)	% 0,1 – 1000 ppm
Polikromlu difenil eterler (PBDE)	% 0,1 – 1000 ppm
Bis (2-Etilheksil) ftalat (DEHP)	% 0,1 – 1000 ppm
Benzil bütil ftalat (BBP)	% 0,1 – 1000 ppm
Dibütil ftalat (DBP)	% 0,1 – 1000 ppm
Diizobütil ftalat (DIBP)	% 0,1 – 1000 ppm

Tablo 1. RoHS Direktiflerine Göre Yasaklı Maddeler ve Oranları

**Ürünlerimiz:** H05V-K, H07V-K (NYAF), H07V-U, H07V-R (NYA), NVV (NYM), H05VV-F, 05VV-F (TTR), YVV-U (NYY), YVC7V (NYCY), YVZ3V (NYFGbY), YVY2V (NYR(A)Y), YVZ2V (NYRY), YVZ4V (NYBY), YXV (N2XY), YXZ3V (N2XFGbY), YXY2V (N2XR(A)Y), H07Z1-U, H07Z1-R (HFFR NYA), H05Z1-K, H07Z1-K (HFFR NYAF), NHXMH, NHMH, N2XH, N2XCH, 052XZ1-F (HFFR TTR), N2XH FE-180, NHXHX FE-180, N2XH, N2XCH, N2XFGbY, N2XRH, N2XH FE 180, N2XCH FE 180, N2XRHFE 180, YXC7V (N2XCY) (0,6/1 kV), YXC7Z1(N2XSH), YXC7Z1Y2Z1(1,8/3kV), YXC7V (N2XSY), YXC7VY2V (N2XSYR(AL)Y), YXC8VZ3V (N2XSEYFGbY), YXC8VZ2V (N2XSEYRY), N2XS(FL)2Y, YAVV-R (NAYY), YAVZ3V-R (NAYFGbY), YAVZ2V (NAYRY), YAVY2V (NAY(A)Y), YAVC7V (NAYCY), YAXV (NA2XY), YXC8VZ3V (N2XSEYFGbY), YAXY2V (NA2XR(A)Y), YAXZ1 (NA2XH), YAXZ2V (NA2XRGBY), YAXC7V (NA2XCY), YAXC7V (NA2XSY), YAXC7VY2V (NA2XSYR(AL)Y), YAXC8VZ3V (NA2XSEYFGbY), YAXC8VZ2V (NA2XSEYRY), AAC Örgülü Alüminyum Havai Hat İletkenler, ACSR Örgülü Alüminyum Çelik Özlü İletkenler, AER 0,6/1 kV PE izoleli Alüminyum İletkenli Askı Telli Havai Hat Kabloları, YSLY Kumanda Kabloları, H1Z2Z2-K Solar Kablo

Haziran, 2020  
Fabrika Teknik Müdürü  
Salih Dalgıç

## RoHS Declaration of Conformity

**Üretici Adı:** Öznur Kablo San. Tic. AŞ  
**Adres:** HQ – Şair Ziya Paşa Cad. No:41 Karaköy / İstanbul / Turkey  
 Tel: 0212 252 77 34 Fax: 0212 243 26 67  
 Factory – GOP Mah. Çerkezköy OSB 5. Cad. No:23 Çerkezköy / Tekirdağ / Turkey  
 Tel: 0282 758 31 00 Fax: 0282 758 31 04  
 www.oznurkablo.com.tr / info@oznurkablo.com.tr

As **Öznur Kablo**, we conform that our products which are mentioned down below are comply with EU directives defined in the 2011/65/EU (also known as RoHS2) and 2015/863/EU (in addition to RoHS2 also known as RoHS3) directives on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (EEE) established by the European Parliament on June 8, 2011 and June 4, 2015 defined and all applicable laws and regulations.

This statement is based on the manufacturer's knowledge of the materials that go into their products and laboratory analysis of the material content. In our products, the substances specified in the directives mentioned above and named in Table 1 are not used above the specified limits.

Banned Substances	RoHS Proposed Maximum Values In % and ppm
Lead	% 0,1 – 1000 ppm
Mercury	% 0,1 – 1000 ppm
Cadmium	%0,01 – 100 ppm
Hexavalent chromium	% 0,1 – 1000 ppm
Polybrominated biphenyls (PBB)	% 0,1 – 1000 ppm
Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)	% 0,1 – 1000 ppm
Bis(2-Ethylhexyl) phthalate (DEHP)	% 0,1 – 1000 ppm
Benzyl butyl phthalate (BBP)	% 0,1 – 1000 ppm
Dibutyl phthalate (DBP)	% 0,1 – 1000 ppm
Diisobutyl phthalate (DIBP)	% 0,1 – 1000 ppm

Table 1. Prohibited Substances and Ratios According to RoHS Directives

**Products:** H05V-K, H07V-K (NYAF), H07V-U, H07V-R (NYA), NVV (NYM), H05VV-F, 05VV-F (TTR), YVV-U (NYY), YVC7V (NYCY), YVZ3V (NYFGbY), YVY2V (NYR(A)Y), YVZ2V (NYRY), YVZ4V (NYBY), YXV (N2XY), YXZ3V (N2XFGbY), YXY2V (N2XR(A)Y), H07Z1-U, H07Z1-R (HFFR NYA), H05Z1-K, H07Z1-K (HFFR NYAF), NHXMH, NHMH, N2XH, N2XCH, 052XZ1-F (HFFR TTR), N2XH FE-180, NHXHX FE-180, N2XH, N2XCH, N2XFGbH, N2XRH, N2XH FE 180, N2XCH FE 180, N2XRHF 180, YXC7V (N2XCY) (0,6/1 kV), YXC7Z1(N2XSH), YXC7Z1Y2Z1(1,8/3kV), YXC7V (N2XSY), YXC7VY2V (N2XSYR(AL)Y), YXC8VZ3V (N2XSEYFGbY), YXC8VZ2V (N2XSEYRY), N2XS(FL)2Y, YAVV-R (NAYY), YAVZ3V-R (NAYFGbY), YAVZ2V (NAYRY), YAVY2V (NAY(A)Y), YAVC7V (NAYCY), YAXV (NA2XY), YXC8VZ3V (N2XSEYFGbY), YAXY2V (NA2XR(A)Y), YAXZ1 (NA2XH), YAXZ2V (NA2XRGBY), YAXC7V (NA2XCY), YAXC7V (NA2XSY), YAXC7VY2V (NA2XSYR(AL)Y), YAXC8VZ3V (NA2XSEYFGbY), YAXC8VZ2V (NA2XSEYRY), AAC Stranded Aluminum Conductors For Aerial Lines, ACSR Steel Reinforced Aluminum Conductors, AER 0,6/1 kV PE Insulated With Hanger Rods And Aluminum Conductor Aerial Line Cables, YSLY Control Cables, H1Z2Z2-K Solar Cables

June, 2020  
 Factory Technical Manager  
 Salih Dalgıç