

<b>1.■■■■. Sunum</b>	2	3.20	Kaşe	45
<b>2.■■■■. Logo</b>	3	3.21	Şube Kaşesi	46
2.1 Logonun Orantısal Büyüklüğü	4	3.22	Temsilcilik Kaşesi	47
2.2 Logo ve Punto	5	<b>4.■■■■. Bayrak ve Promosyonlar</b>		
2.3 Logonun Unsurları	7	4.1 Bayraklar	48	
2.4 Oval Logo	9	4.2 Yelken Bayraklar	50	
2.5 Oval Logo Şubeler	10	4.3 Dikey Bayraklar	52	
2.6 Rozet	11	4.4 Masa Bayrakları	54	
2.7 Renk Kullanımı	12	4.5 Kırlangıç	55	
2.8 Logo Uygulamaları	13	4.6 Flama	56	
2.9 Tek Renk Kullanımı	14	4.7 Şube Kırlangıç	57	
2.10 Kendi Zemininde Kullanım	17	4.8 Şube Flama	58	
2.11 Logo Kullanımı	18	4.9 Promosyon Malzemeleri	59	
2.12 Zeminde Logo	19	4.10 Kağıt Çantalar	60	
2.13 Zeminde Oval Logo	20	4.11 Bez Çantalar	62	
2.14 Fotoğraf Zemininde Logo	21	4.12 Formalar	63	
2.15 Yazı Karakteri	22	4.13 Yaka Kartı	64	
<b>3.■■■■. Basılı İş ve Belgeler</b>		<b>5.■■■■. Dergi ve Akıl ve Çekiç Logosu</b>		
3.1 Antetli Kağıt	24	5.1 JMD Kapak	65	
3.2 Şube Antetli Kağıt	25	5.2 TJB Kapak	66	
3.3 Antetli Kağıt (Tek Renk)	26	5.3 Haber Bülteni	67	
3.4 Faks Mesaj Kağıdı	28	5.4 JMD Logo	68	
3.5 Bloknot İç Sayfa	29	5.5 TJB Logo	69	
3.6 Hatırlatma Kartı	30	5.6 Akıl ve Çekiç Logo	70	
3.7 Diplomat Zarf		5.7 Rapor Kapakları	71	
3.8 CD Zarfı	32	5.8 Sunum Şablonu	72	
3.9 Dosya	33	<b>6.■■■■. JeoGenç</b>		
3.10 Şube Dosya	34	6.1 JeoGenç Logo	73	
3.11 Torba Zarf	35	6.2 JeoGenç Logotype	74	
3.12 CD Üzeri Baskı	36	6.3 JeoGenç Logo Renkleri	76	
3.13 Dikey Kartvizit	37	6.4 JeoGenç Dosya	79	
3.14 Yatay Kartvizit	38	6.5 JeoGenç Yelken Bayrak	80	
3.15 Tescil Belgesi	39	6.6 JeoGenç Kırlangıç	81	
3.16 Teşekkür ve Katılım Belgeleri	40	6.7 JeoGenç Katılım Belgesi	82	
3.17 Üye Kimlik Kartı	42	6.8 JeoGenç Teşekkür Belgesi	83	
3.18 Öğrenci Üye Kimlik Kartı	43	6.9 JeoGenç Afiş Zemin	84	
3.19 Kredi Kartı	44			

## Sunum

Bu kılavuz, TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası'nın kurumsal kimliğinin bütünlüğünü ve sürekliliğini sağlamak amacıyla Çalışma Programımızda yer alan ilkeler ışığında hazırlanmıştır.

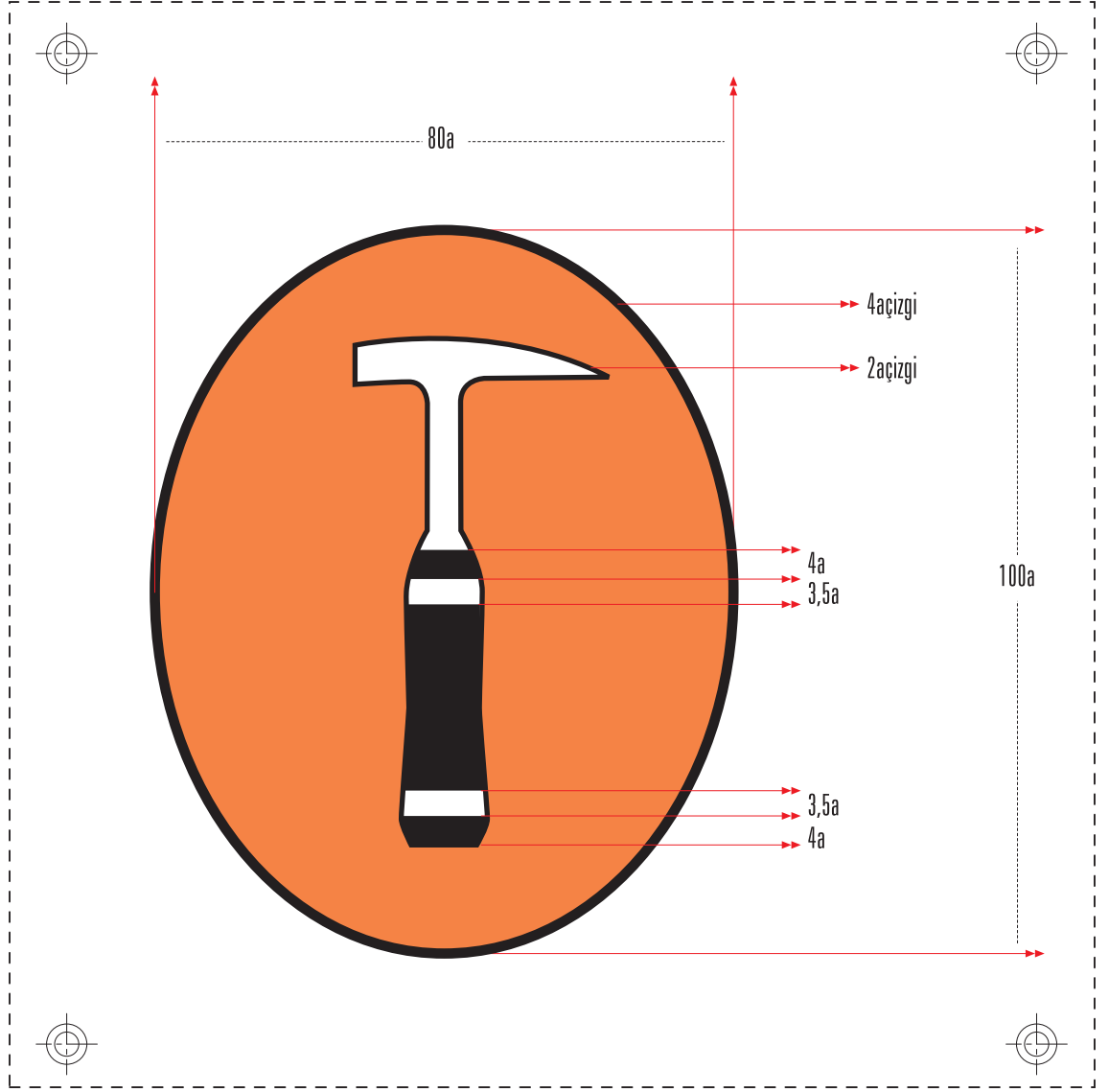
Bu kılavuz ile Odamızın kurumsal kimlik standartları belirlenerek Genel Merkez, Şube ve Temsilciliklerimizin basılı ve görsel tüm materyallerinin üretim ve kullanımı ile oda birimleri tarafından düzenlenecek her türlü etkinliklerde yol gösterici bir belgeye kavuşmuş olmaktadır.

Bu kılavuz, Jeoloji mühendisleri Odası kurumsal kimliğinin; Odanın, şube ve temsilciliklerin düzenleyeceği her türlü mesleki, kültürel ve sportif etkinlikte standartlara uygun olarak yansımaya hizmet etme amacındadır. Dolayısıyla her tür etkinlik için özel tasarımlar yapılırken dahi Jeoloji Mühendisleri Odası Kurumsal Kimlik Kılavuzu dikkate alınmalıdır.

Kurumsal kimliğin titizlikle uygulanması Jeoloji Mühendisleri Odası'nın kamuoyu nezdinde bir bütün olarak sunumuna ve hafızalarda yer etmesine olanak sağlayacaktır.

Jeoloji Mühendisleri Odası kurumsal kimliğine ait yeni öğeler tasarlanırken, bu kılavuzda yer alan standartlara titizlikle uyulmalıdır.

Alan için;  
1a  
Çizgiler için;  
1a  
2a  
4a



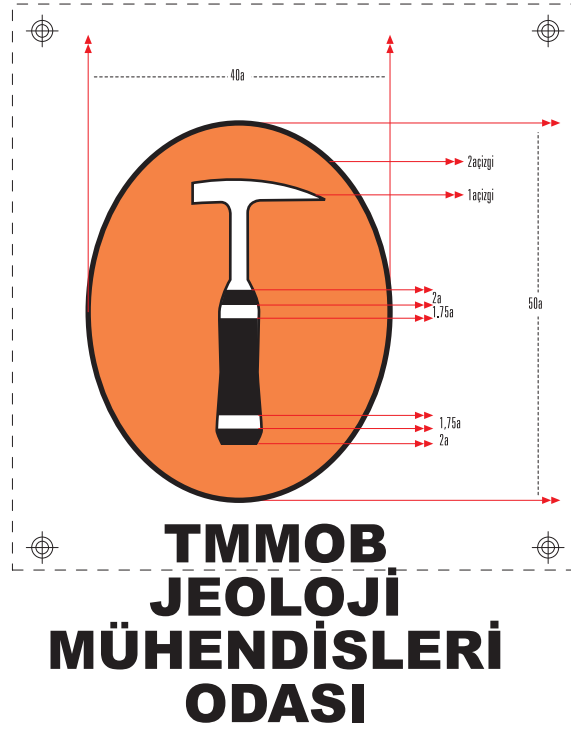
## Logo

Her birim a Jeoloji Mühendisleri Odası logosunun farklı boyutlardaki kullanımı için standart oranı göstermektedir. Tüm logo için ölçeklenen alan 150ax150a boyutundadır.

Jeoloji Mühendisleri Odası logosunun farklı ölçülerde uygulanması esnasında, mutlaka birim değerlerin oranına göre hareket edilmelidir.

# Logonun oransal küçültülmesi

Alan için;  
1a  
Çizgiler için;  
1a  
2a  
4a



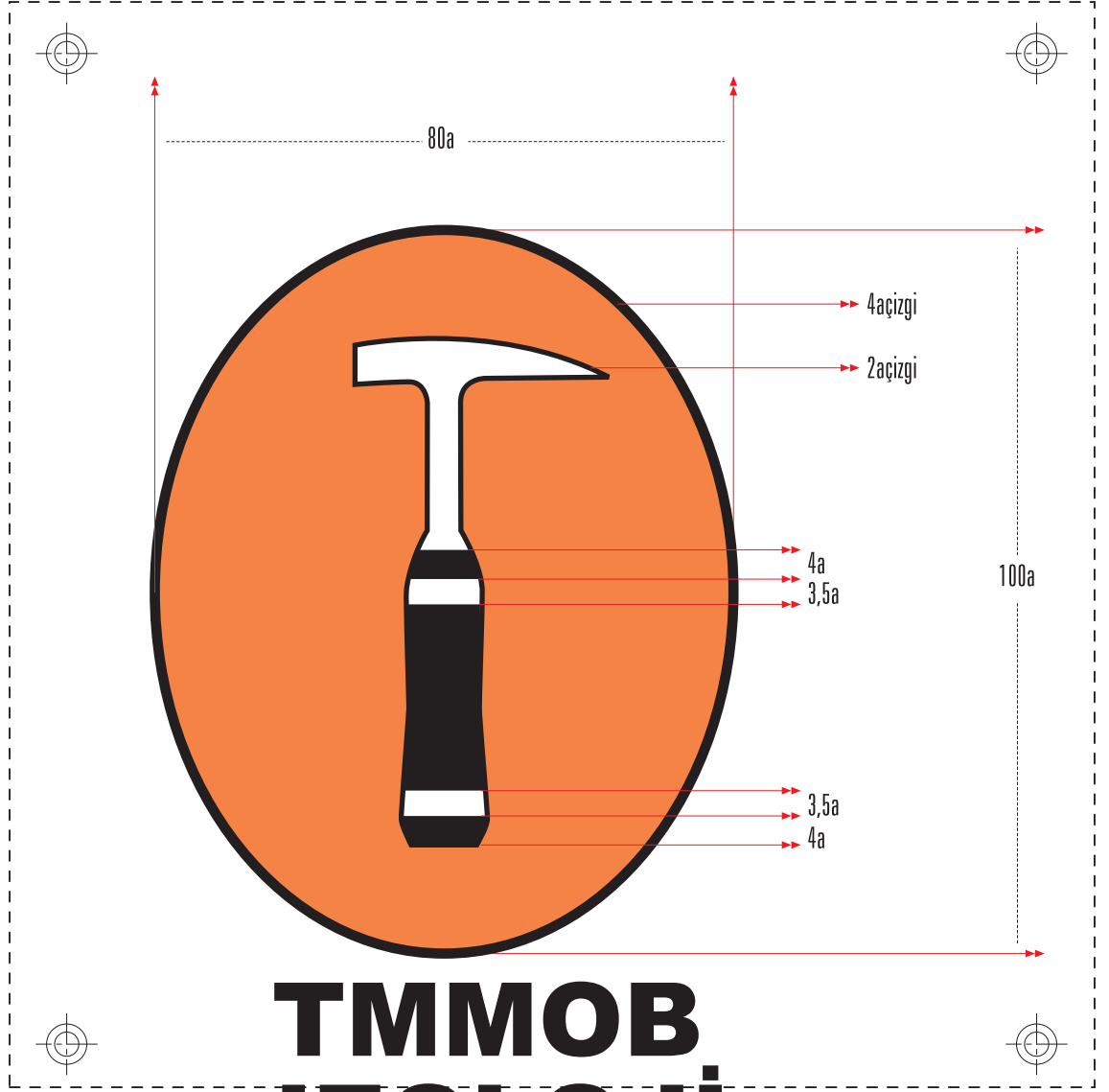
## Logo

Yukarıdaki örnekte logo oransal olarak %50 oranında küçültülmüştür. Burada tüm logo için ölçeklenen alan 75ax75a boyutundadır.

Yukarıdaki örnekte çizgi ve diğer logo unsurlarının aynı oranda küçültüldüğü görülmektedir. Örneğin 4a olan çizgi kalınlıkları 2a'ya, 3.5a olan alan uzaklıkları 1.75 a'ya düşürülmüştür. Logo uygulamalarında küçültme ve büyütme yapılırken oransal değişikliklere dikkat edilmelidir.



Alan için;  
1a  
Cizgiler için;  
1a  
2a  
4a



## TMMOB JEOLojİ MÜHENDİSLERİ ODASI

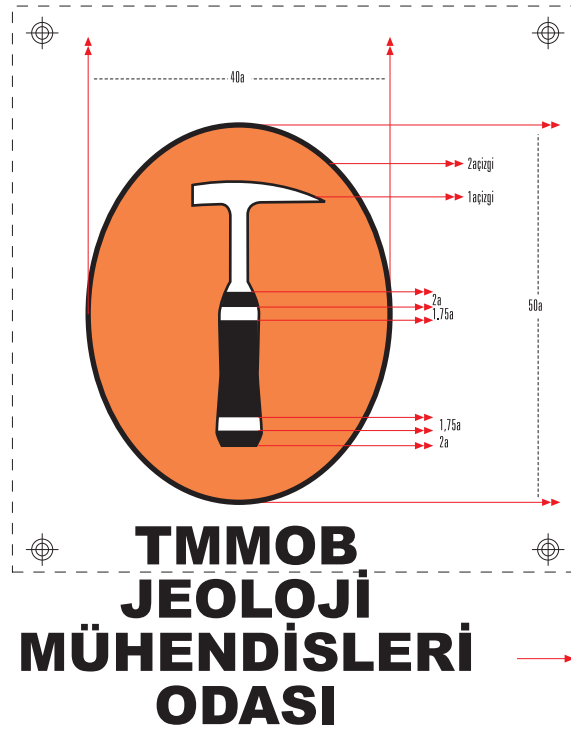
40 Punto

### Logo ve Logo Type Oranı

Jeoloji Mühendisleri Odası logosu ile birlikte kullanılacak olan 'TMMOB JEOLojİ MÜHENDİSLERİ ODASI' yazısı logo yüksekliği/2 oranına denk gelen punto şeklindedir. Örneğin Logo yüksekliği 80a ise TMMOB JEOLojİ MÜHENDİSLERİ ODASI yazısı  $80/2=40$  punto olacaktır.

Logo yüksekliği 30 a ise kullanılacak yazı  $30/2=15$  punto olmalıdır.

Alan için;  
1a  
Cizgiler için;  
1a  
2a  
4a

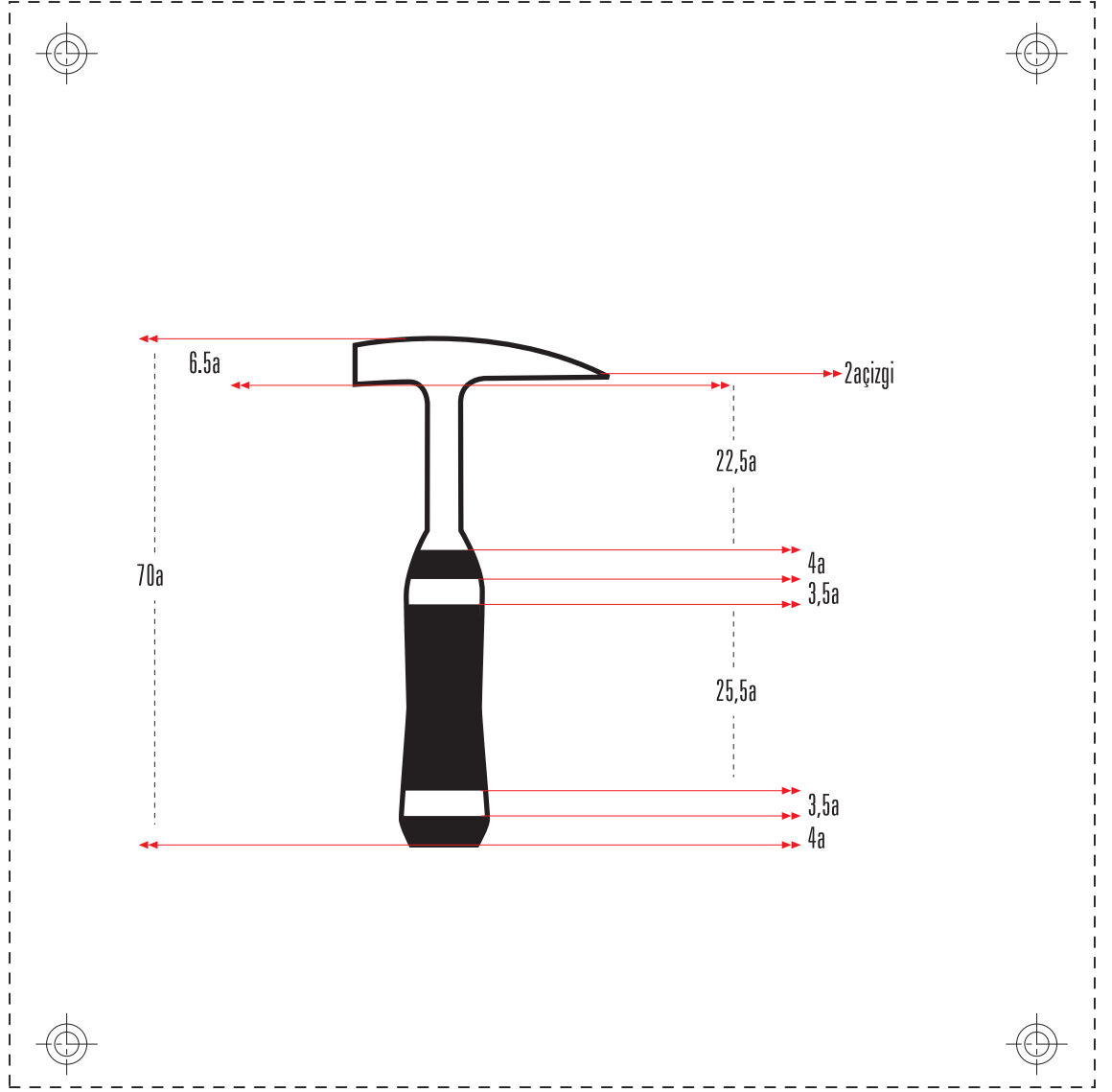


## Logo ve Logo Type Oranı

Yukarıdaki örnekte logo oransal olarak %50 oranında küçültülmüştür. Burada tüm logo için ölçeklenen alan 75ax75a boyutundadır.

Burada yazı karakteri de Logo yüksekliği/2 oranına göre 20 punto olmuştur.

Alan için;  
1a  
Çizgiler için;  
1a  
2a  
4a



## Logo Unsurları

Her birim a Jeoloji Mühendisleri Odası logosundaki çekiç unsurunun farklı boyutlardaki kullanımını için standart oranı göstermektedir. Tüm logo için ölçeklenen alan 150ax150a boyutundadır.

# Logo unsurları

Alan için;

1a

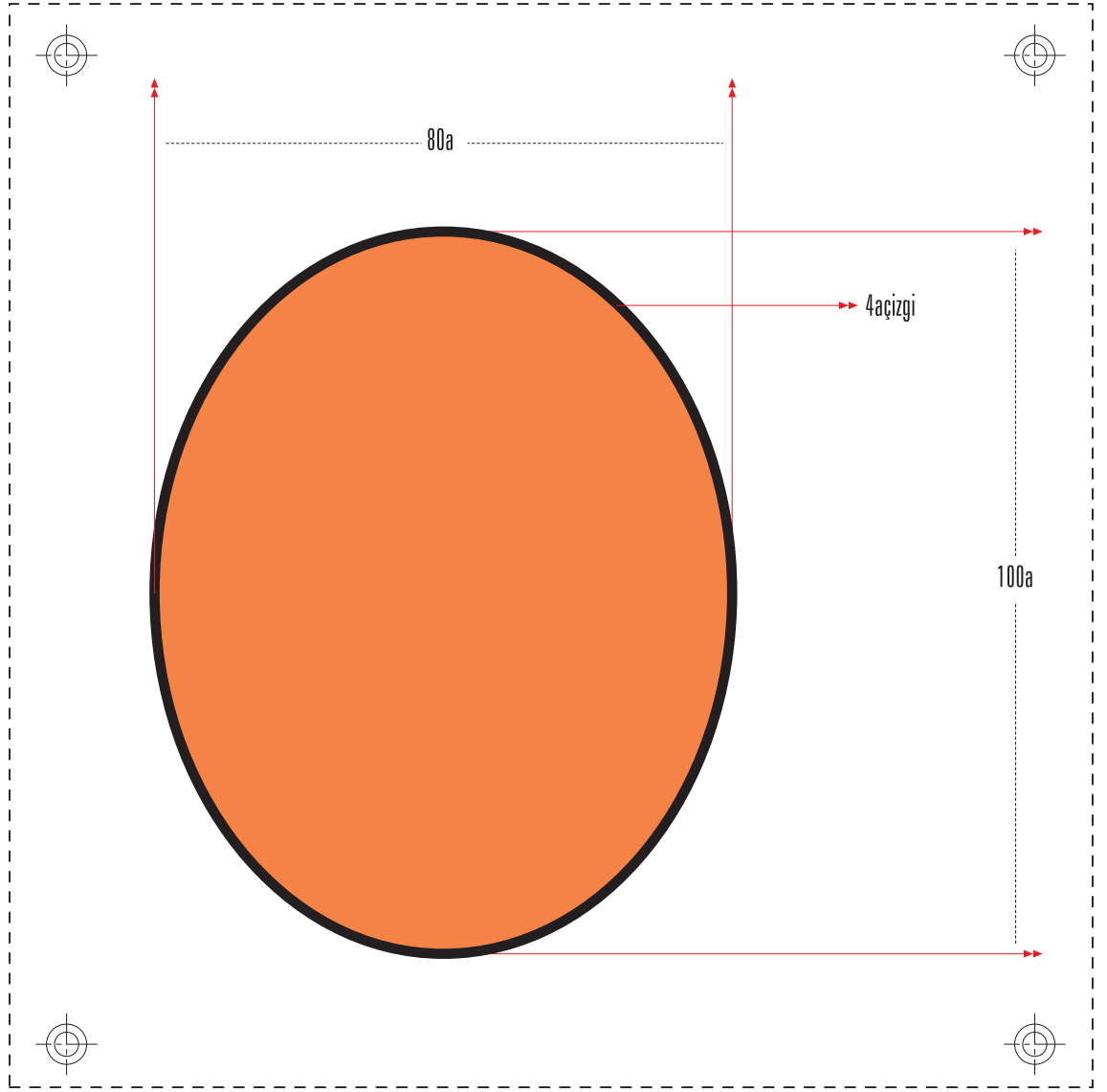
Çizgiler için;

1a

2a

4a

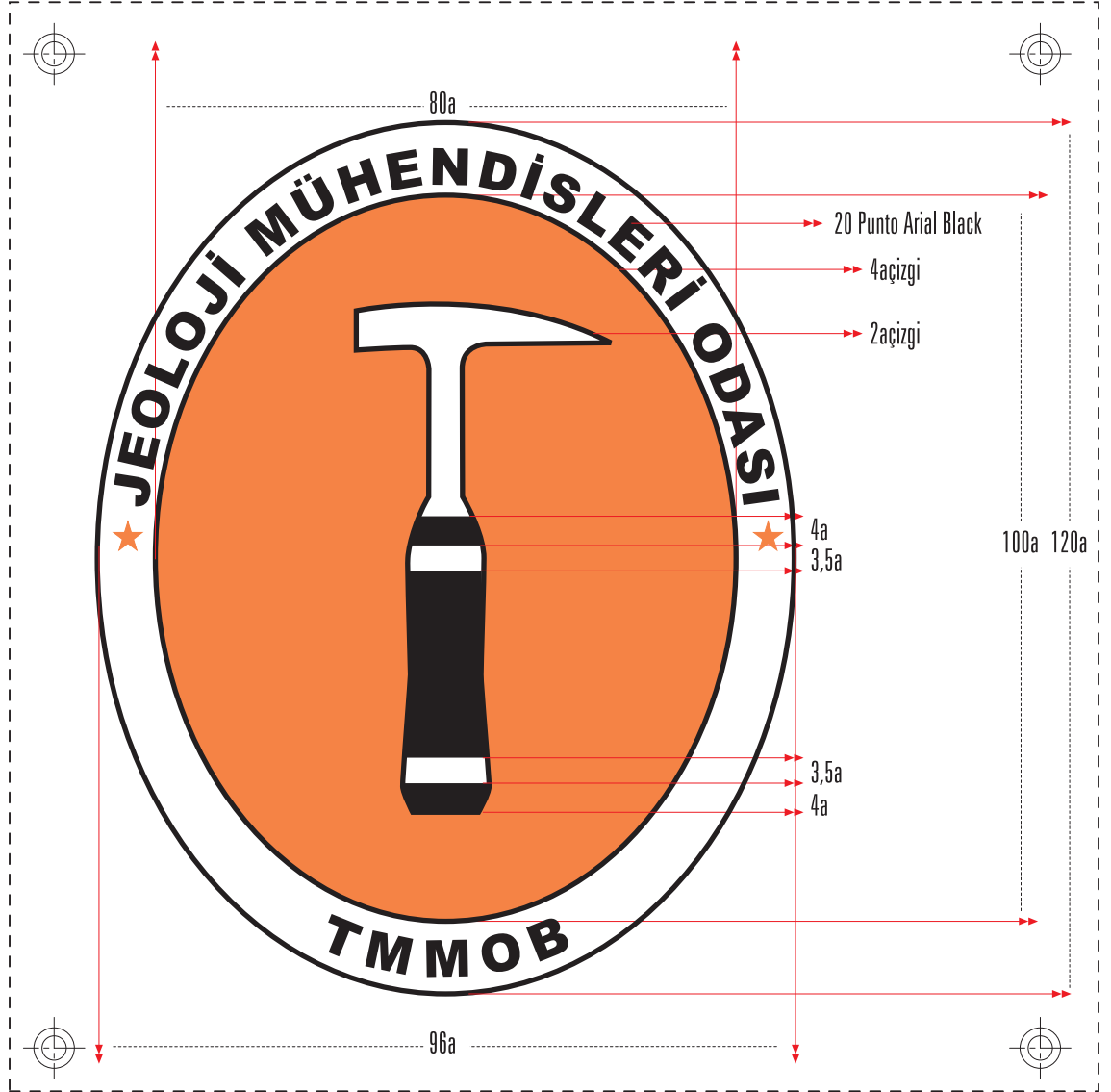
8



## Logo Unsurları

Her birim a Jeoloji Mühendisleri Odası logosundaki zemin ve çerçevenin farklı boyutlardaki kullanımı için standart oranı göstermektedir. Tüm logo için ölçeklenen alan 150ax150a boyutundadır.

Alan için;  
1a  
Çizgiler için;  
1a  
2a  
4a



## Oval Logo Kullanımı

Her birim a Jeoloji Mühendisleri Odası logosunun farklı boyutlardaki kullanımı için standart oranı göstermektedir. Tüm logo için ölçeklenen alan 150ax150a boyutundadır.

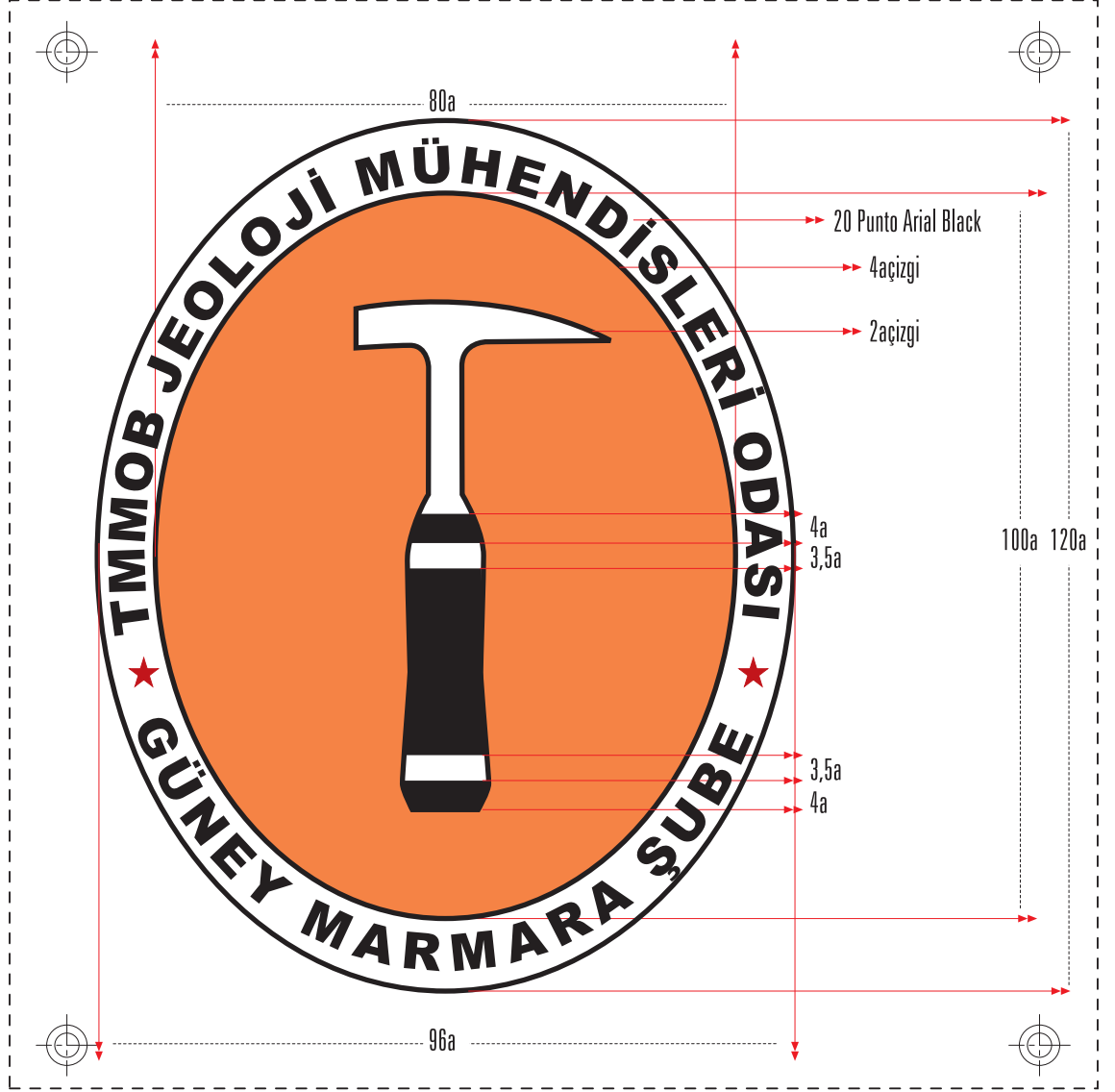
Jeoloji Mühendisleri Odası logosunun oval kullanımı sırasında birim değerlerin oranına göre hareket edilmelidir.

Oval logoda kullanılan yazı karakterleri ana logo ile aynı olacaktır. Oval logo yaygın kullanım yerine özel tasarımlarda kullanılmalıdır.

# oval logo şubeler

Alan için;  
1a  
Çizgiler için;  
1a  
2a  
4a

10



## Oval Logo Şubeler

Her birim a Jeoloji Mühendisleri Odası logosunun farklı boyutlardaki kullanımı için standart oranı göstermektedir. Tüm logo için ölçeklenen alan 150ax150a boyutundadır.

Jeoloji Mühendisleri Odası logosunun oval kullanımı sırasında birim değerlerin oranına göre hareket edilmelidir.

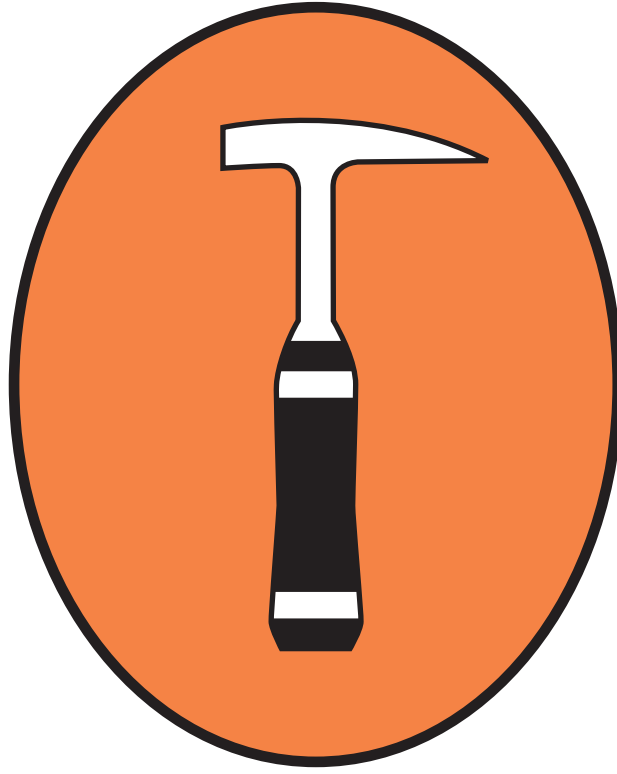
Oval logoda kullanılan yazı karakterleri ana logo ile aynı olacaktır. Oval logo yaygın kullanım yerine özel tasarımlarda kullanılmalıdır.

Şube isimlerinin kullanım yeri değiştirilmemelidir.



## Rozet

Jeoloji Mühendisleri Odası logosundan türetilen unsurlardan birisi olan 'Rozet' yapım esnasında 'Oval logo' standartlarından yararlanılmalıdır. Rozet Genel Merkez tarafından hazırlanacak olup şube ve temsilciliklerin ayrı rozet yapmaları gerekli değildir.



Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
1575 C	144 U	DS 49-2 C	DS 49-2 U	CM60Y80K0	R245G131B69

Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
Hexachrome Black C	Hexachrome Black U	DS Process Black C	DS Process Black U	CM0Y0K100	R35G31B32

## Renk Kullanımı

Jeoloji Mühendisleri Odası logosu üç renkten oluşmaktadır. Logo özel durumlarda tek renk kullanılabildiği gibi bazı uygulamalarda zemine bağlı olarak dişi de kullanılabilir.

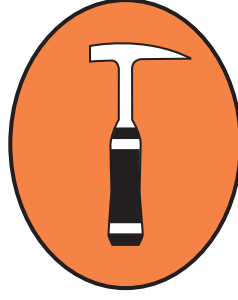
### Renkli Kullanım

Logonun dış çerçevesi ve çekiç unsurunun çerçeve ve renkli bölümünde kullanılan siyah, Pantone DS Process Black C'dir. Bu rengin 4 renk trigromi baskıda kullanımı ise CMYK: C:0, M:0, Y:0, K:100'dür.

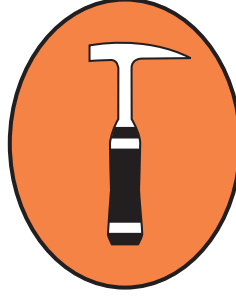
Logo zemininde kullanılan renk Pantone DS 49-2 C'dir. Bu rengin CMYK değerleri ise şöyledir. C:0, M:60, Y:80, K:0.

Logodaki 'çekiç' unsurunun içinde kullanılan beyaz Pantone DS 325-9 C'dir. Bu rengin CMYK değerleri: C:0 M:0 Y:0 K:0'dır.

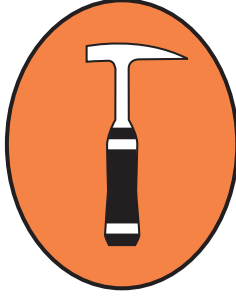




**TMMOB  
JEOLJİ  
MÜHENDİSLERİ  
ODASI**



**TMMOB  
JEOLJİ  
MÜHENDİSLERİ  
ODASI**



**TMMOB  
JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI**



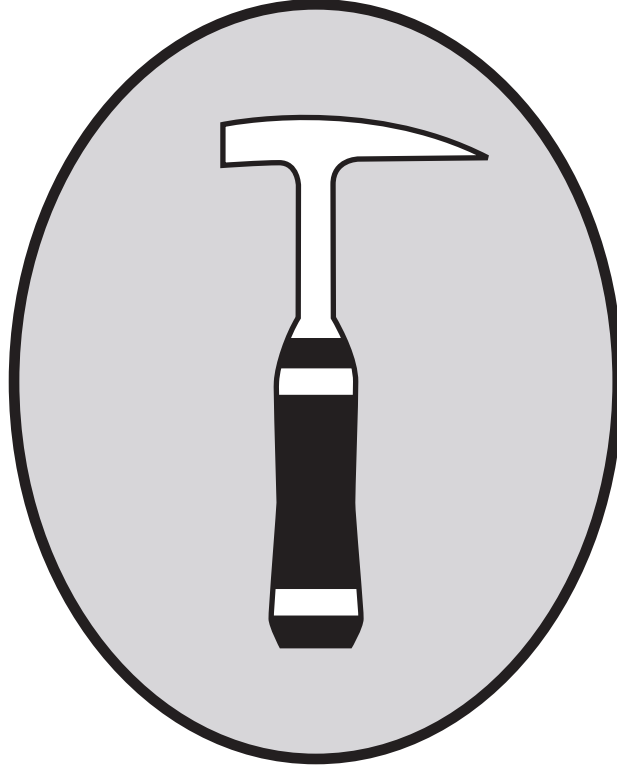
**TMMOB  
JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI**

## Logo Uygulamaları

Jeoloji Mühendisleri Odası logosu 'TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI' yazısı ile birlikte yukarıdaki şekillerde kullanılabilir.

Kullanımda dikkat edilecek nokta logo ve yazıların oransal büyüklüğünün korunmasıdır. 'TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI' birden fazla satır olarak kullanıldığında satır arası Punto +2 olmalıdır.

# tek renk kullanımı

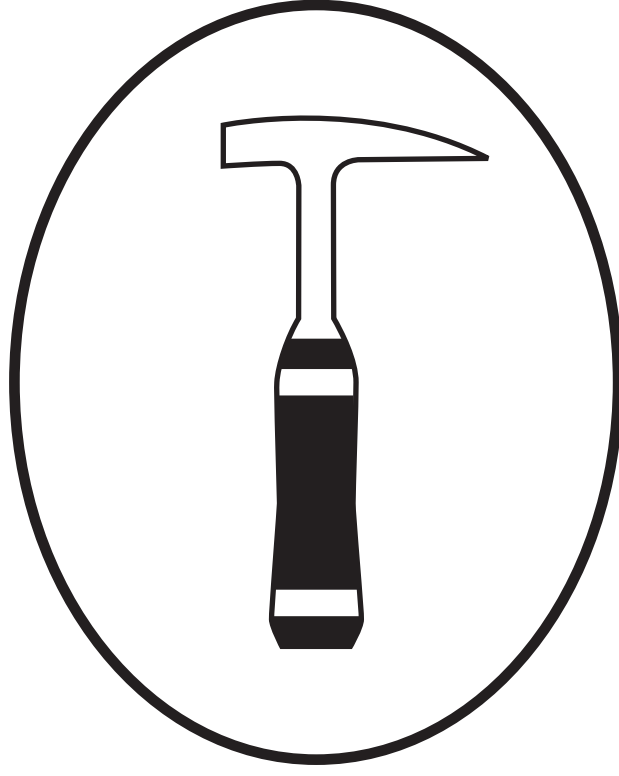


Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
Hexachrome Black C	Hexachrome Black U	DS Process Black C	DS Process Black U	CMYK 100	RGB 35631B32
Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
Cool Gray C	Cool Gray U	DS P140-9 C	DS 140-9 U	CMYK 20	RGB 206G205B208

## Tek Renk Kullanımı-1

Jeoloji Mühendisleri Odası logosu tek renk kullanılırken çerçeveler ve çekiç unsuru Black %100 değerindedir.

Logo zemini Black %20 değerinde kullanılmalıdır.



Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
Hexachrome Black C	Hexachrome Black U	DS Process Black C	DS Process Black U	CMYK100	R35G31B32

## Tek Renk Kullanımı-2

Jeoloji Mühendisleri Odası logosu beyaz zemine tek renk kullanılırken çerçeveler ve çekiç unsuru Black %100 değerindedir.

Logo zemini White %100 değerinde kullanılmalıdır.



Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
Hexachrome Black C	Hexachrome Black U	DS Process Black C	DS Process Black U	C0M0Y0K100	R35G31B32

## Tek Renk Kullanımı-3

Jeoloji Mühendisleri Odası logosu 'dişi' tek renk kullanılırken çerçeveler ve çekiç unsuru White %100 değerindedir.

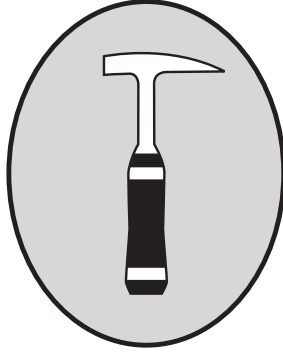
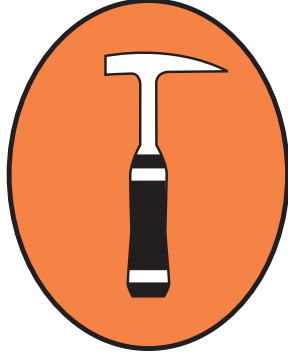


Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
1575 C	144 U	DS 49-2 C	DS 49-2 U	CM60/80K0	R245G131B69

Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
Hexachrome Black C	Hexachrome Black U	DS Process Black C	DS Process Black U	CM0Y0K100	R35G31B32

## Kendi Zeminde Kullanım

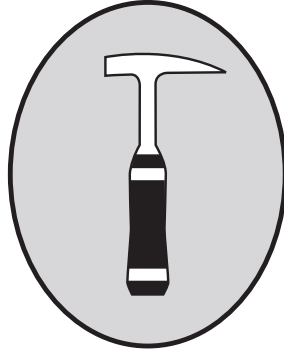
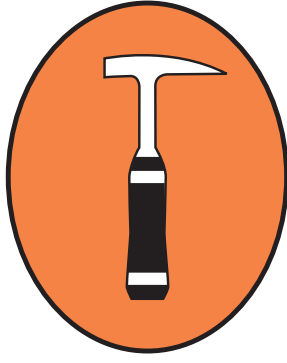
Jeoloji Mühendisleri Odası logosu kendi logo rengi içinde 'dişi' olarak tek renk kullanılırken çerçeveler ve çekiç unsuru Black %100 değerindedir.



## Logo Kullanım Örnekleri

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası logosunun farklı medyalarda uygulamaları gözönüne alınarak, farklı versiyonlarda kullanım standartları belirlenmiştir. Jeoloji Mühendisleri Odası logosunu oluşturan grafik ve tipografik öğeler başka standartlarda kullanılmamalıdır. Yukarıda bazı farklı kullanım şekilleri görülmektedir.

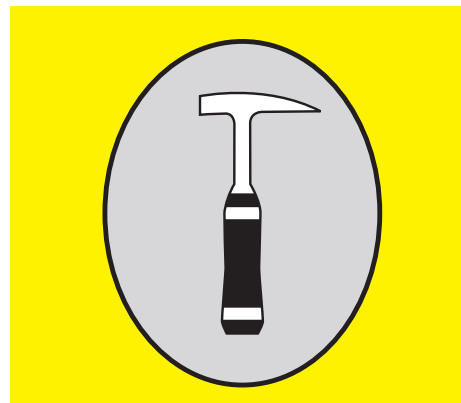
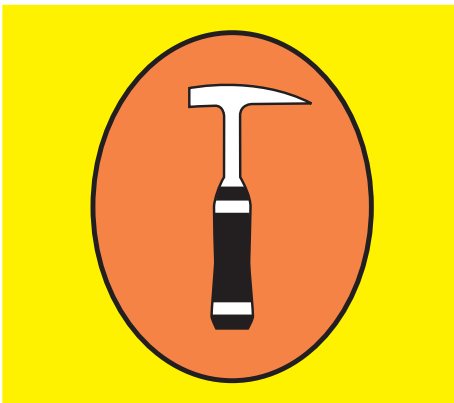
## BEYAZ ZEMİNDE KULLANIMI



## KOYU ZEMİNDE KULLANIMI



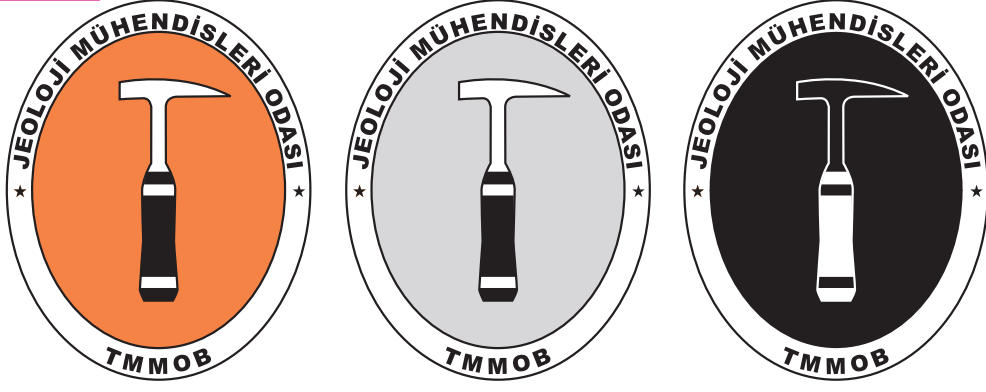
## AÇIK ZEMİNDE KULLANIMI



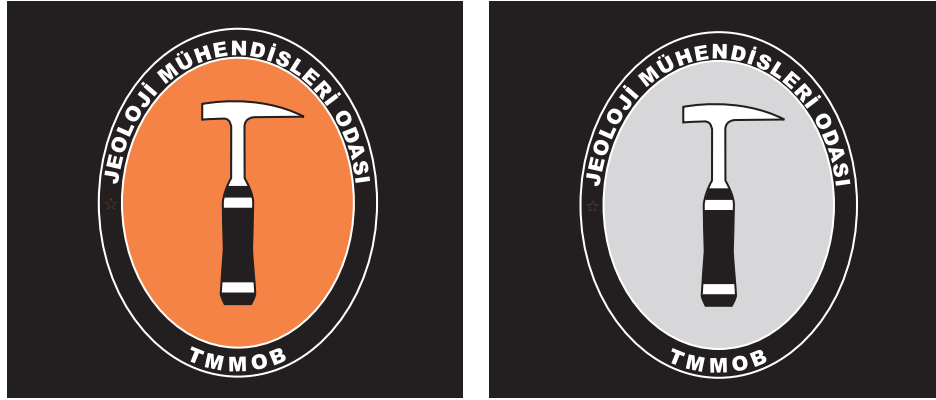
## Zeminli Logo Kullanımı

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası logosunun farklı zemin seçeneklerinde kullanılması bu bölümde gösterilmiştir. Koyu zeminlerde logo çerçevesinin beyaz olduğuna dikkat edilmelidir.

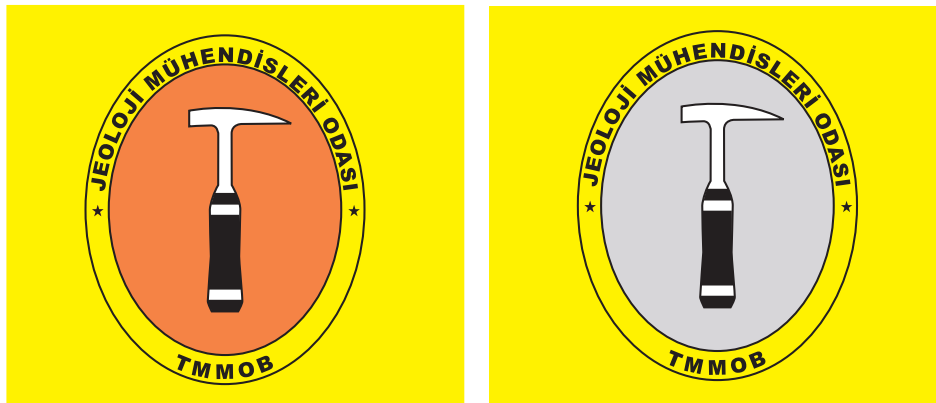
## BEYAZ ZEMİNDE KULLANIM



## KOYU ZEMİNDE KULLANIM



## AÇIK ZEMİNDE KULLANIM



## Zeminli Logo Kullanımı

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası oval logosunun farklı zemin seçeneklerinde kullanılması bu bölümde gösterilmiştir. Koyu zeminlerde logo çerçevelerinin beyaz olduğuna dikkat edilmelidir.



## KOYU ZEMİN FOTOĞRAFTA KULLANIM



## AÇIK ZEMİN FOTOĞRAFTA KULLANIM









## Fotoğraf Zemininde Logo Kullanımı

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası logosunun farklı zemin seçeneklerinde kullanılması bu bölümde gösterilmiştir. Koyu zemin fotoğraflara logo çerçevesinin beyaz olduğuna dikkat edilmelidir.

## ARIAL BLACK (KAPİTAL)

# TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI

CHAMBER OF  
GEOLOGICAL  
ENGINEERS

Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
					
Hexachrome Black C	Hexachrome Black U	DS Process Black C	DS Process Black U	CMYK 100	RGB 35631832

### Yazı Karakteri

Jeoloji Mühendisleri Odası logosunda "TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI" yazısı Arial Black kapitaldir. Odanın İngilizce adı birlikte kullanımda Arial olarak, Türkçe ismi taşmayacak büyüklükte kullanılmalıdır.

## ARIAL

---

abcçdefgğhiijklmnoöprsştuüvyz...

ABCÇDEFGĞHIİJKLMNOÖPRSŞTUÜVYZ...

0123456789

## ARIAL BLACK

---

**abcçdefgğhiijklmnoöprsştuüvyz...**

**ABCÇDEFGĞHIİJKLMNOÖPRSŞTUÜVYZ...**

**0123456789**

## ARIAL NARROW

---

abcçdefgğhiijklmnoöprsştuüvyz...

ABCÇDEFGĞHIİJKLMNOÖPRSŞTUÜVYZ...

0123456789

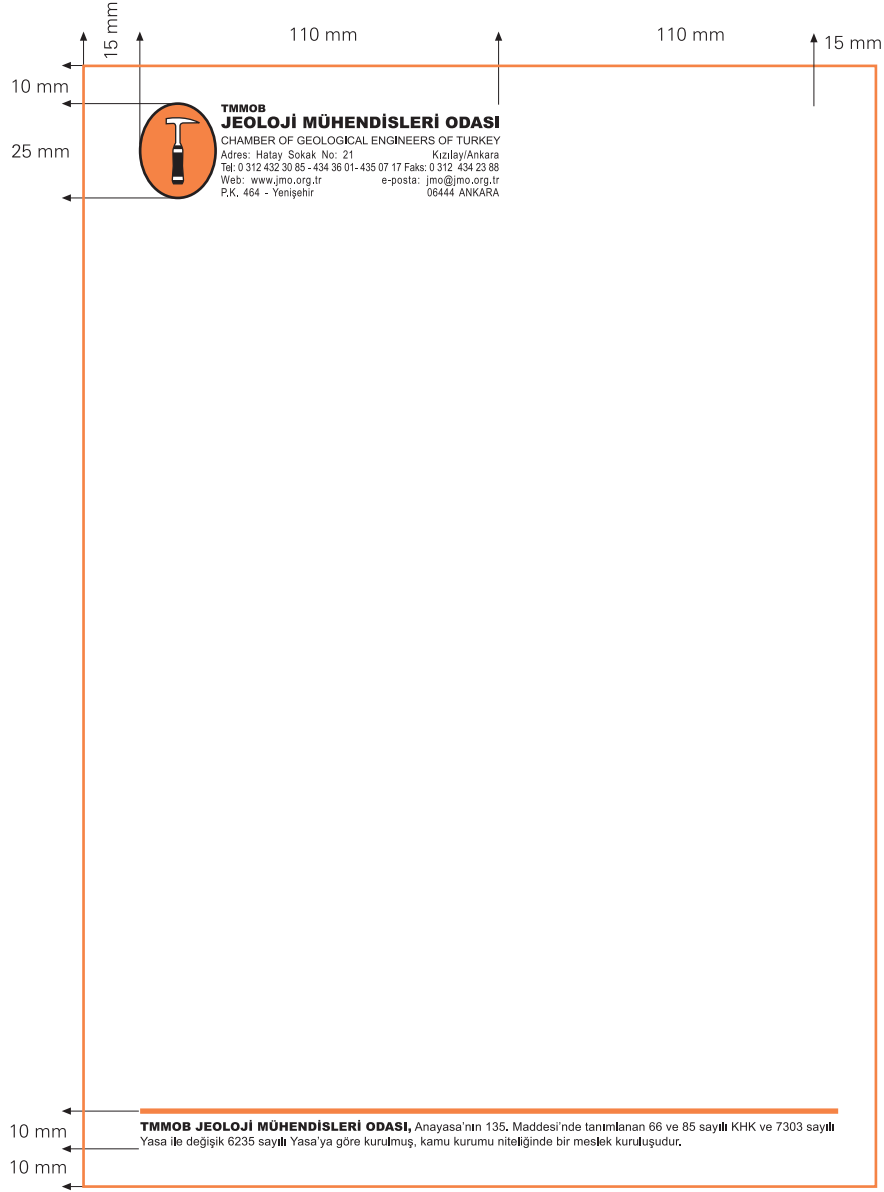
### Yazı Karakteri

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası kurumsal kimliğinin korunması ve sürekliliğinin sağlanması için Arial yazı ailesinden yararlanılmıştır.

Logo type içinde de yer alan Arial Black fontu logonun değişik uygulama alanlarında kullanımında da esas alınmalıdır.

Antetli kağıt, diplomat zarf, kartvizit gibi sürekli kullanılan materyallerde Arial, Arial Black, Arial Narrow gibi Arial yazı ailesine ait fontlar kullanılmaktadır.

# antetli kağıt



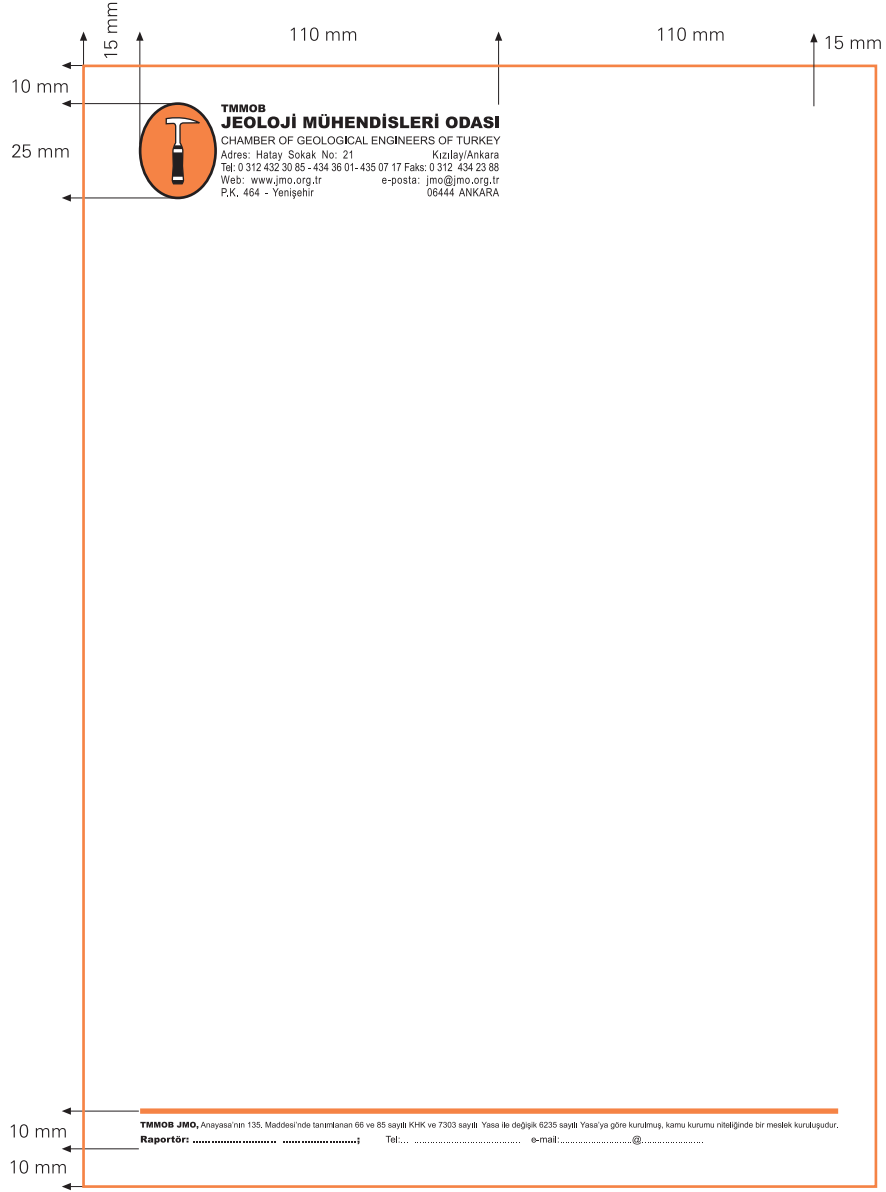
## Antetli Kağıt

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 'Antetli Kağıdı' A4 ebadında (21x297mm)'dir. TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI yazısı Arial Black 12 punto, CHAMBER OF GEOLOGICAL ENGINEERS OF TURKEY yazısı Arial 8,2 puntodur. Adres ve telefon bilgileri Arial Narrow Bt 8.5 puntodur.

Sayfa altı yazısında 'TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI' yazısı Arial Black 9 punto, diğer yazılar Arial 9 puntodur.

Yukarıdaki antetli örneği %50 küçültülmüştür.

# antetli kağıt



## Antetli Kağıt (Raportörlü)

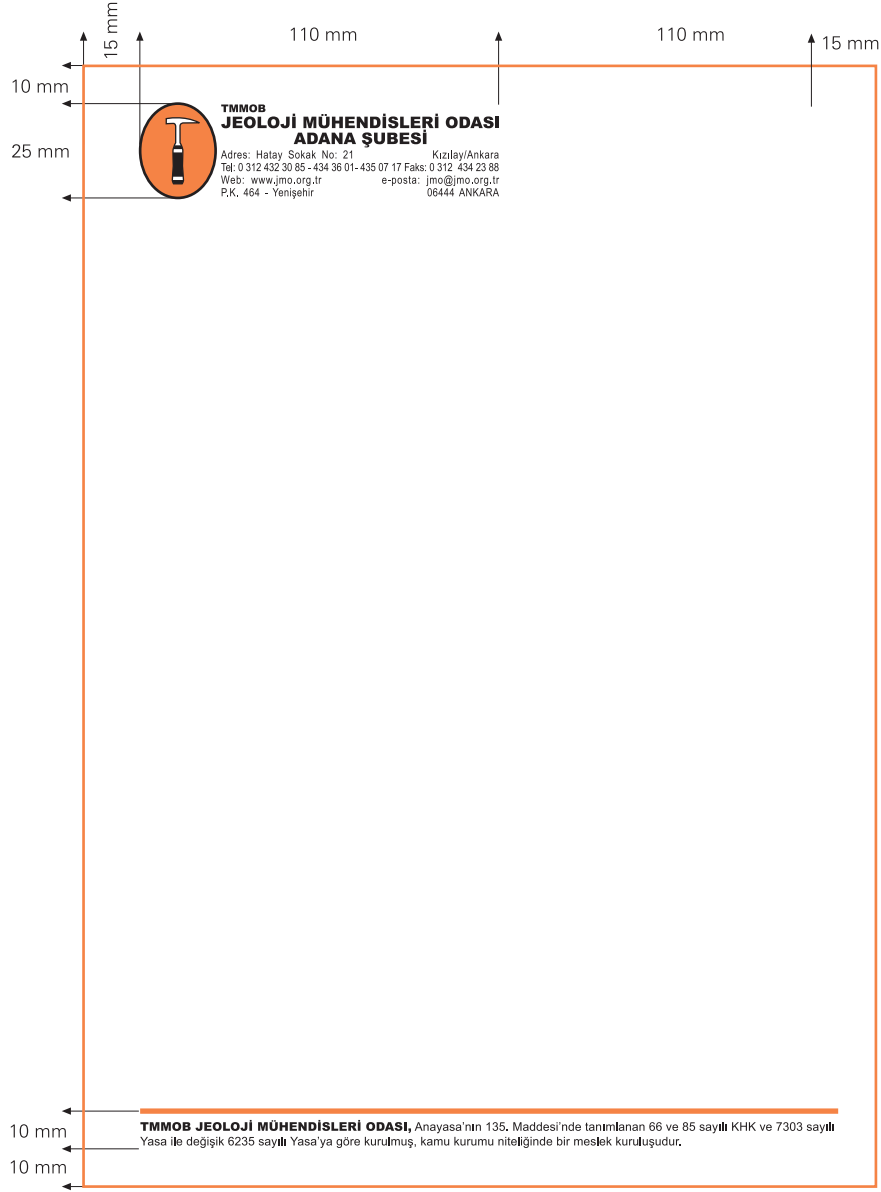
TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 'Antetli Kağıdı (Raportörlü)' A4 ebadında (21x297mm)'dir.

TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI yazısı Arial Black 12 punto, CHAMBER OF GEOLOGICAL ENGINEERS OF TURKEY yazısı Arial 8,2 puntodur. Adres ve telefon bilgileri Arial Narrow Bt 8.5 puntodur.

Sayfa altı yazısında "TMMOB JMO" yazısı Arial Black 7 punto, diğer yazılar Arial 7 puntodur. Raportör ismi Arial Black 7 punto, diğer yazılar Arial 7 puntodur.

Yukarıdaki antetli örneği %50 küçültülmüştür.

# Şube antetli kağıt



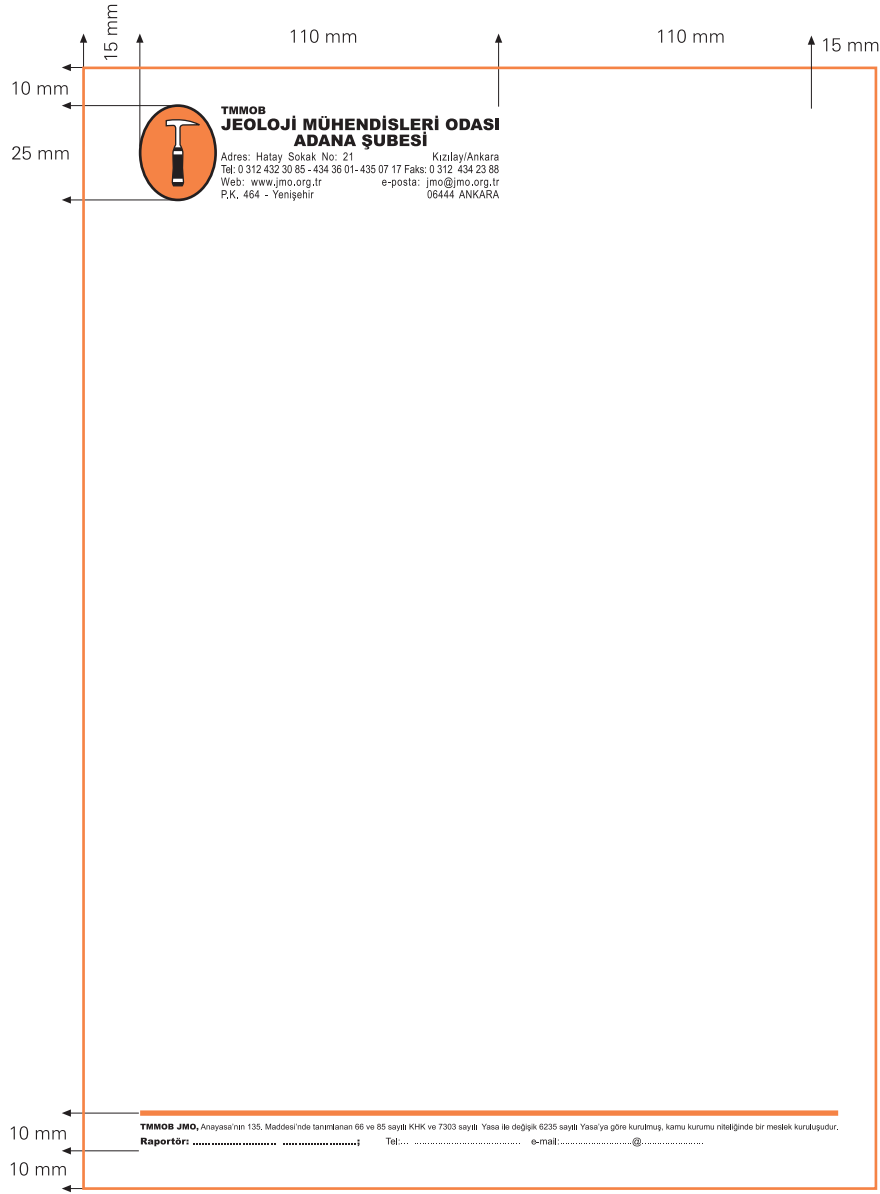
## Şube Antetli Kağıdı

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 'Şube Antetli Kağıdı' A4 ebadında (21x297mm)'dir. TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI yazısı ve şube adı Arial Black 12 puntodur. Adres ve telefon bilgileri Arial Narrow Bt 8.5 puntodur.

Sayfa altı yazısında 'TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI' yazısı Arial Black 9 punto, diğer yazılar Arial 9 puntodur.

Yukarıdaki antetli örneği %50 küçültülmüştür.

# Şube antetli kağıt

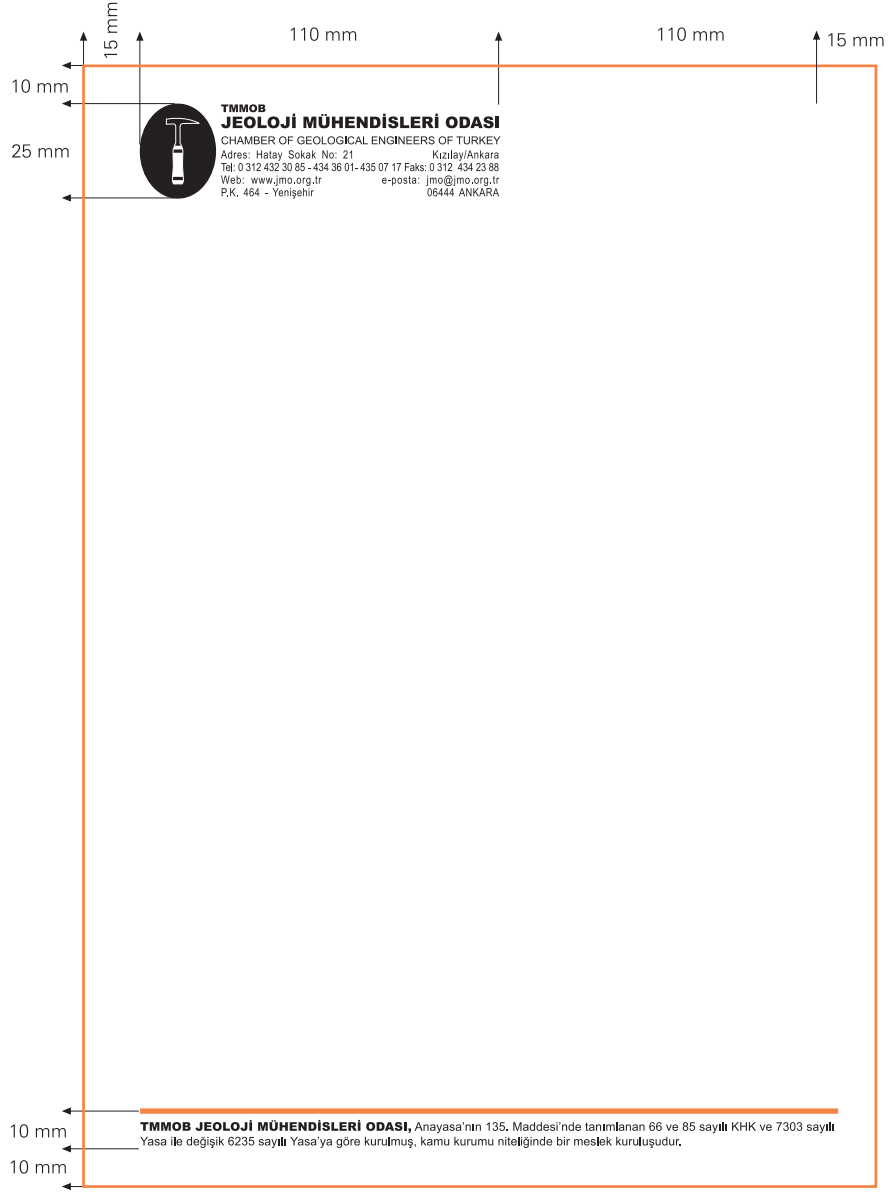


## Şube Antetli Kağıdı (Raportörlü)

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 'Şube Antetli Kağıdı' A4 ebadında (21x297mm)'dir. TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI yazısı ve şube adı Arial Black 12 puntodur. Adres ve telefon bilgileri Arial Narrow Bt 8.5 puntodur. Sayfa altı yazısında 'TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI' yazısı Arial Black 7 punto, diğer yazılar Arial 7 puntodur. Raportör ismi Arial Black 7 punto, diğer yazılar Arial 7 puntodur.

Yukarıdaki antetli örneği %50 küçültülmüştür.

# antetli kağıt tek renk 1



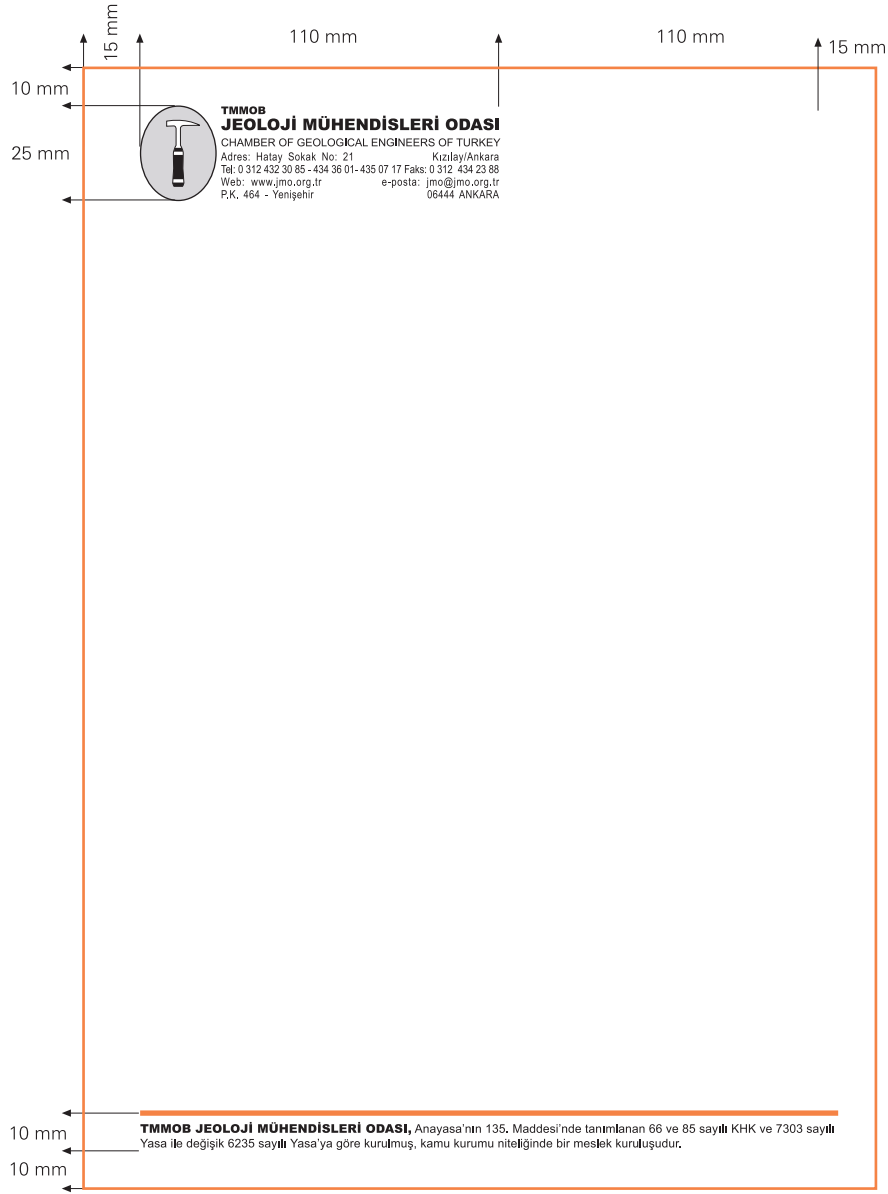
## Antetli Tek Renk

TMMOB Jeoloji Mühendisler Odası 'Antetli Kağıdı' A4 ebadında (21x297mm)'dir. TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI yazısı Arial Black 12 punto, CHAMBER OF GEOLOGICAL ENGINEERS OF TURKEY yazısı Arial 8,2 puntodur. Adres ve telefon bilgileri Arial Narrow Bt 8.5 puntodur.

Sayfa altı yazısında 'TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI' yazısı Arial Black 9 punto, diğer yazılar Arial 9 puntodur.

Yukarıdaki antetli örneği %50 küçültülmüştür.





## Antetli Tek Renk

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 'Antetli Kağıdı' A4 ebadında (21x297mm)'dir. TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI yazısı Arial Black 12 punto, CHAMBER OF GEOLOGICAL ENGINEERS OF TURKEY yazısı Arial 8,2 puntodur. Adres ve telefon bilgileri Arial Narrow Bt 8.5 puntodur. Sayfa altı yazısında 'TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI' yazısı Arial Black 9 punto, diğer yazılar Arial 9 puntodur.

Yukarıdaki antetli örneği %50 küçültülmüştür.

# faks mesaj kağıdı

15 mm  
10 mm  
25 mm  
5 mm

110 mm  
110 mm

**TMMOB  
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI**  
CHAMBER OF GEOLOGICAL ENGINEERS OF TURKEY  
Adres: Hatay Sokak No: 21 Kızılay/Ankara  
Tel: 0 312 432 30 85 - 434 36 01-435 07 17 Faks: 0 312 434 23 88  
Web: www.jmo.org.tr e-posta: jmo@jmo.org.tr  
P.K. 464 - Yenşehir 06444 ANKARA

**FAKS MESAJI/FAX MESSAGE**

GÖNDEREN/FROM	
ALICI/TO	
DIKKATİNE/ATTENTION	
KONU/SUBJECT	
KOPYA/CC	
SAYFA SAYISI/NUBER OF PAGE	
TARİH/DATE	

10 mm  
10 mm

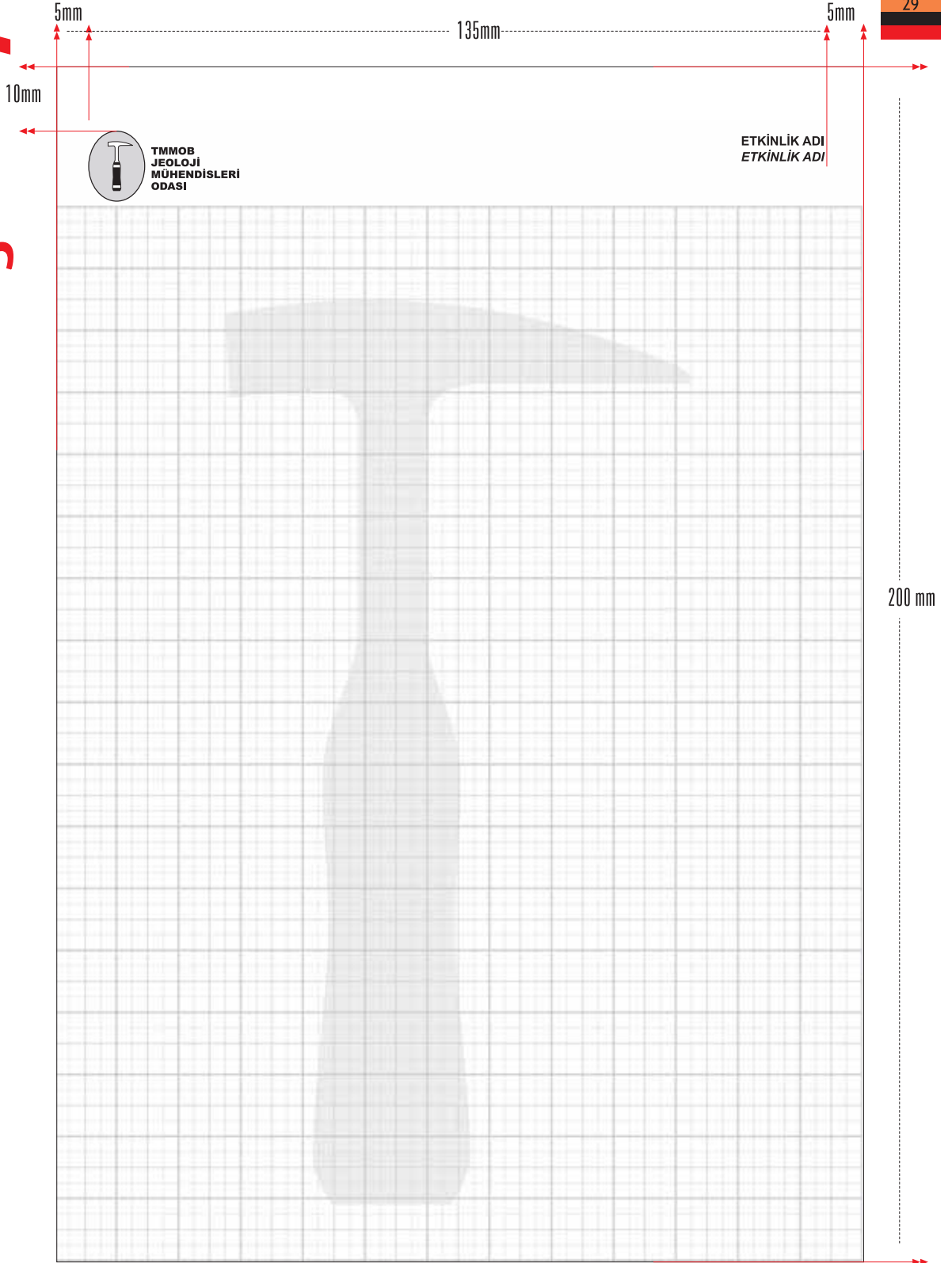
**TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI**, Anayasa'nın 135. Maddesi'nde tanımlanan 66 ve 85 sayılı KHK ve 7303 sayılı Yasa ile değişik 6235 sayılı Yasa'ya göre kurulmuş, kamu kurumu niteliğinde bir meslek kuruluşudur.

## Faks Mesaj Kağıdı

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 'Faks Mesaj Kağıdı' A4 ebadında (21x297mm)'dir. TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI yazısı Arial Black 12 punto, CHAMBER OF GEOLOGICAL ENGINEERS OF TURKEY yazısı Arial 8,2 puntodur. Adres ve telefon bilgileri Arial Narrow Bt 8.5 puntodur.

Sayfa altı yazısında 'TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI' yazısı Arial Black 9 punto, diğer yazılar Arial 9 puntodur.

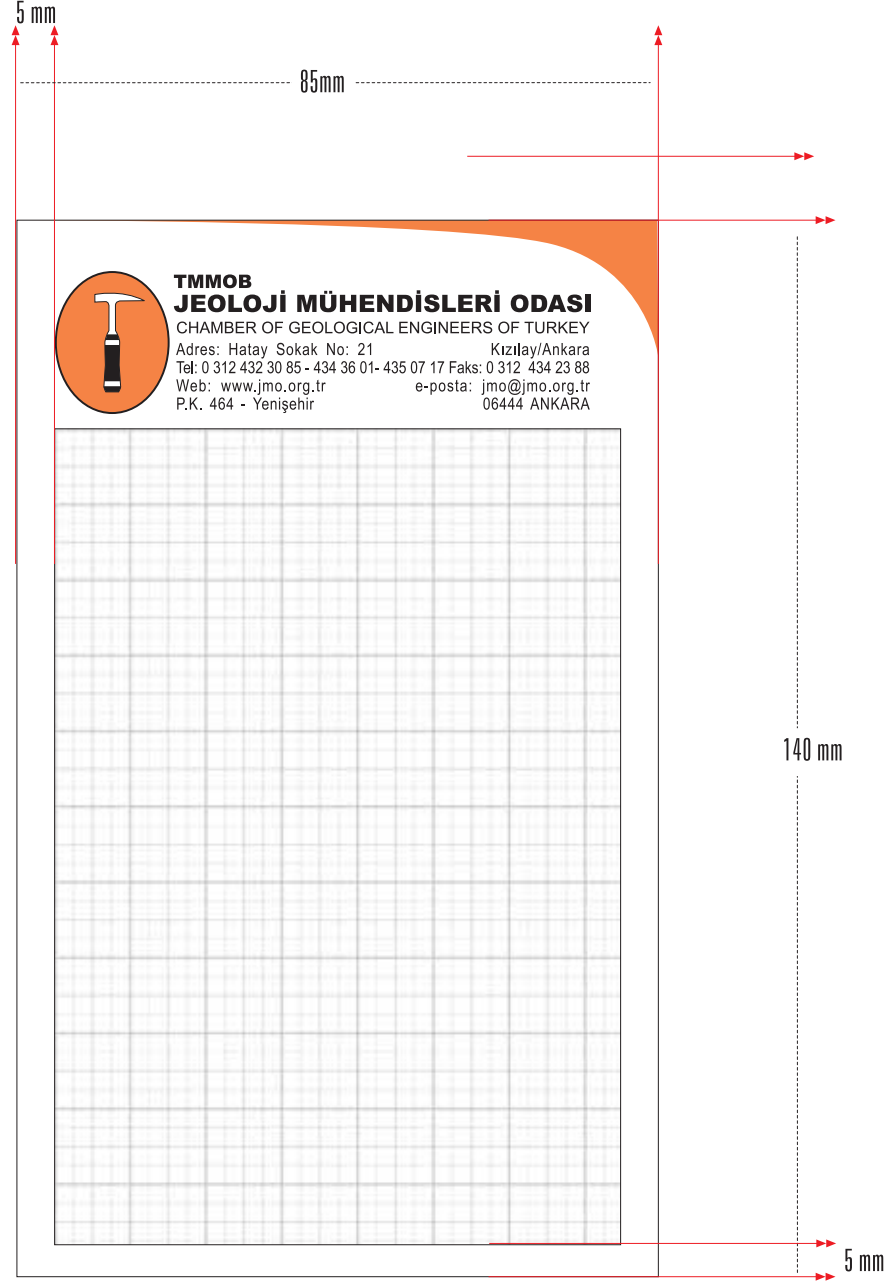
Yukarıdaki antetli faks mesaj kağıdı örneği %50 küçültülmüştür.



## Bloknöt İç Sayfa

Jeoloji Mühendisleri Odası bloknötu 13.5x20 cm'dir. Üst sağ köşede JMO logosu sağ köşede ise etkinlik adı yer alacaktır.

Varsa etkinlik adı Arial Bold karakterinde, ingilizcesi Arial Bold İtalik yazılmalıdır. Bloknöt iç sayfası milimetrik kağıt olarak tasarlanmalıdır.



## Hatırlatma kartı

Jeoloji Mühendisleri Odası 'Hatırlatma Kartı', 85x140 mm ebatlarındadır. Kartın sol üst köşesinde Oda logo ve adresleri kurumsal standartlarda yer almaktadır.

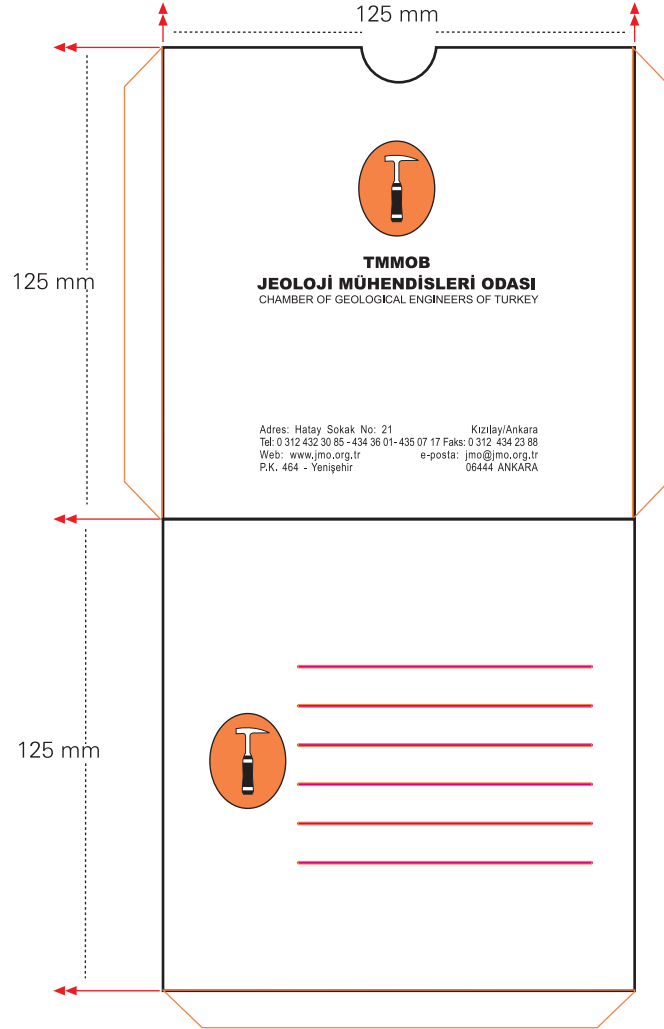
Hatırlatma kartının zemini milimetrik kağıt olarak tasarlanmalıdır.



## Diplomat Zarf

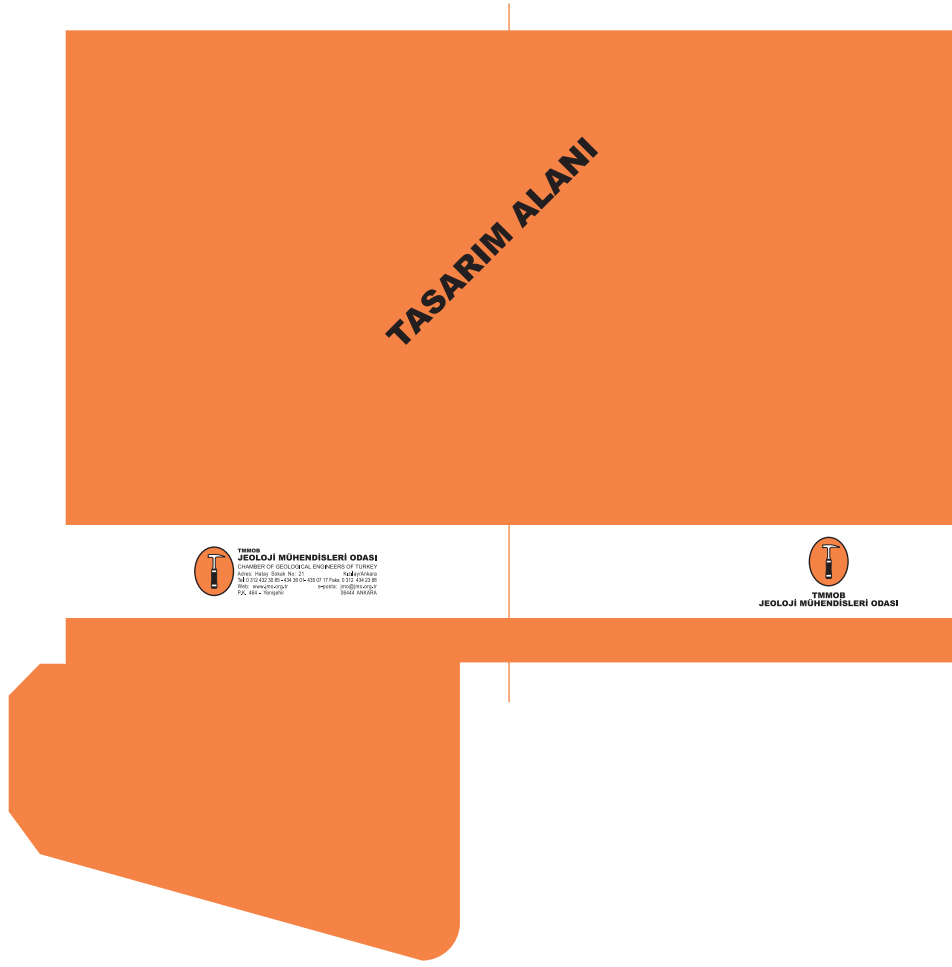
TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 'Diplomat Zarfı' 220x110 mm ebadındadır. TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI yazısı Arial Black 12 punto, CHAMBER OF GEOLOGICAL ENGINEERS OF TURKEY yazısı Arial 8,2 puntodur. Adres ve telefon bilgileri ise Ariel Narrow 8.5 puntodur.

Yukarıdaki örnek %50 küçültülmüştür.



## CD Zarfı

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 'CD Zarfı' 125x125 mm ebadındadır. TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI yazısı Arial Black 12 punto, CHAMBER OF GEOLOGICAL ENGINEERS OF TURKEY yazısı Arial 8,2 puntodur. Adres ve telefon bilgileri ise Arial Narrow 8.5 puntodur. Yukarıdaki örnek %50 küçültülmüştür.



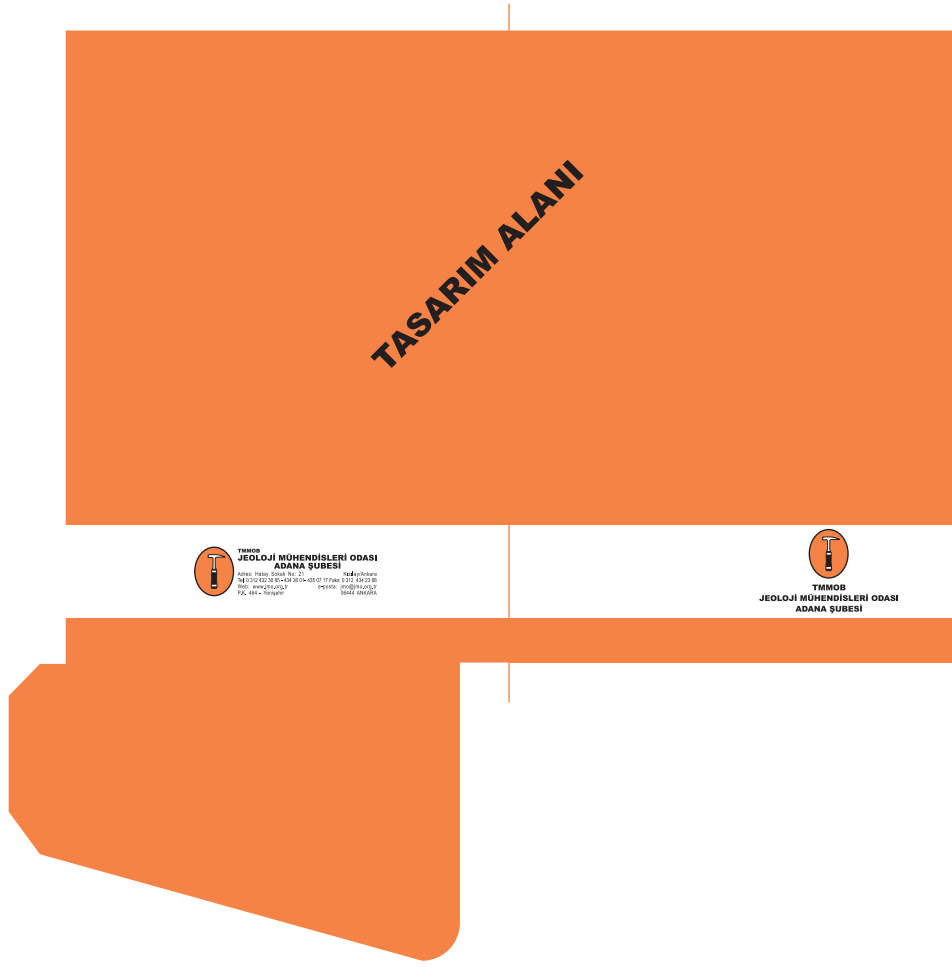
## Dosya

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 'Dosyası'nın kapalı ebadı 235x335 mm'dir.

TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI yazısı Ariel Black 12 punto,  
CHAMBER OF GEOLOGICAL ENGINEERS OF TURKEY yazısı Ariel 8,2 puntodur.  
Adres ve telefon bilgileri Ariel Narrow Bt 8.5 puntodur.

Dosya cebinde kartvizit ve CD için kesikler hazırlanmalıdır.

Yukarıdaki dosya örneği 3/4 oranında küçültülmüştür.



## Şube Dosya

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 'Şube Dosyaları'nın kapalı ebadı 235x335 mm'dir.

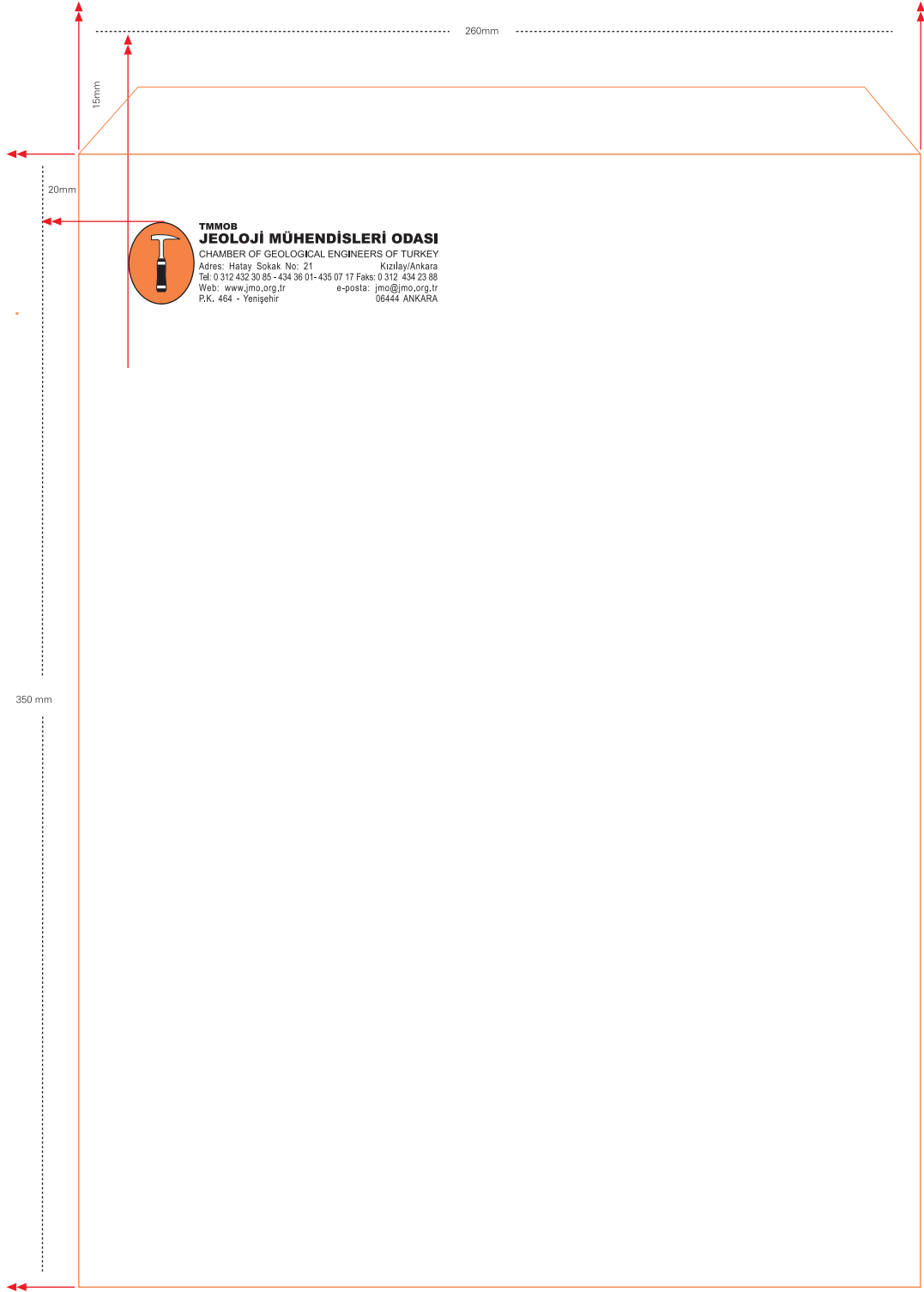
TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI yazısı ve şube adı yazıları Arial Black 12 puntodur.

Adres ve telefon bilgileri Arial Narrow Bt 8.5 puntodur.

Dosya cebinde kartvizit ve CD için kesikler hazırlanmalıdır.

Yukarıdaki dosya örneği 3/4 oranında küçültülmüştür.





## Torba Zarf

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 'Torba Zarfı' 260x350mm ebadındadır. TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI yazısı Arial Black 12 punto, CHAMBER OF GEOLOGICAL ENGINEERS OF TURKEY yazısı Arial 8,2 puntodur. Adres ve telefon bilgileri Arial Narrow Bt 8.5 puntodur.

Yukarıdaki örnek %50 küçültülmüştür.



## CD Üzeri Baskı

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası CD'lerinde standart 120 mm çaplı CD yüzeyinin tamamına baskı yapılacaktır.

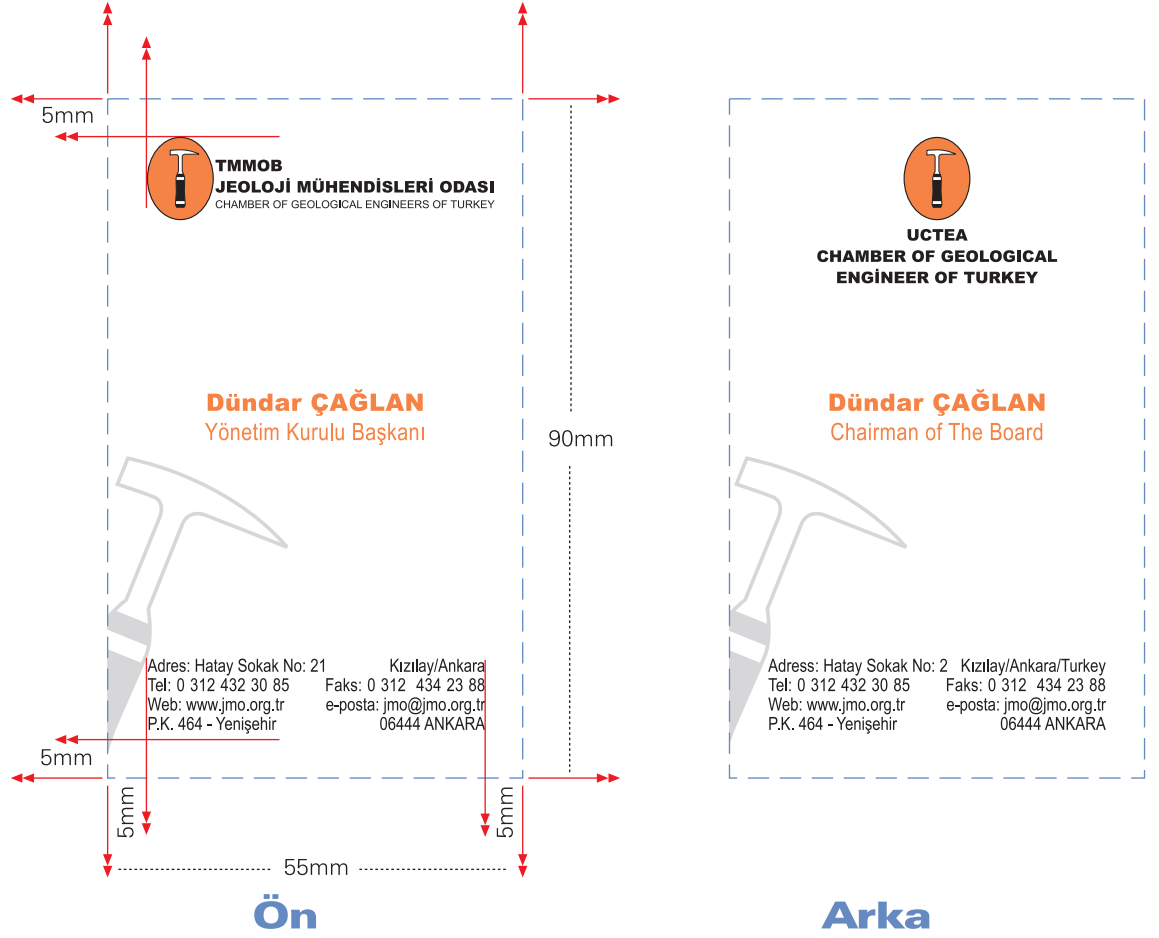
TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI yazısı Arial Black 10 punto, CHAMBER OF GEOLOGICAL ENGINEERS OF TURKEY yazısı Arial 6.8 puntodur.

Adres ve telefon bilgileri ise Arial Black 7 puntodur.

Logo önceki sayfalarda örneği gösterildiği şekilde turuncu zemin uygulamasına uygun olarak kullanılacaktır.

İlgili etkinliğin afişi cd üzerine uygun şekilde yerleştirilecektir.

# dikey kartvizit

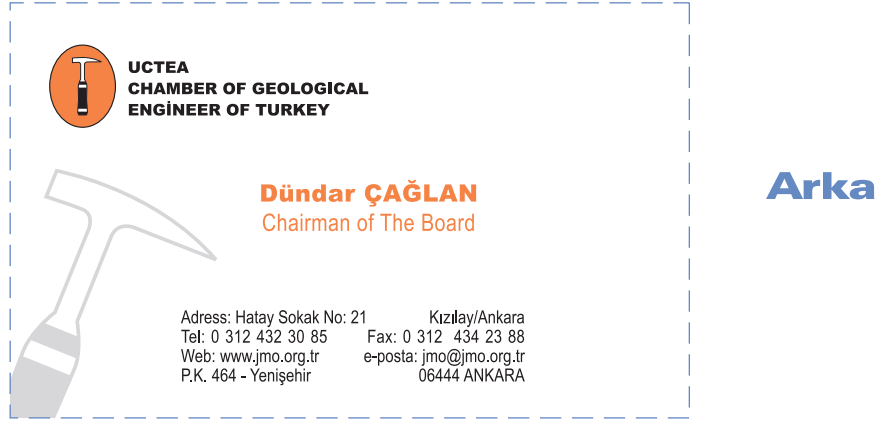
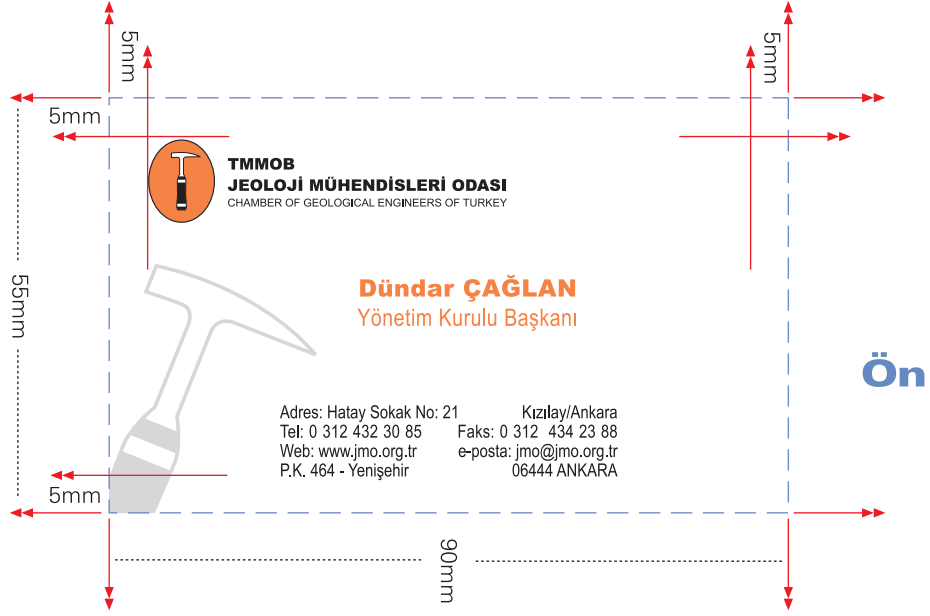


## Dikey Kartvizit

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası dikey 'Kartviziti' 90x55 mm'dir. Kartvizitin ön yüzünde ad-soyad, görev (title) ve iletişim bilgileri yer almaktadır.

Ad-soyad Arial Black yazı karakterinde, 9 punto ve Pantone DS 49-2 C'dir. Bu rengin CMYK değerleri ise şöyledir. C:0, M:60, Y:80, K:0'dır. Ünvan ise Arial narrow yazı karakterinde 9 punto ve Pantone DS 49-2 C'dir. Bu rengin CMYK değerleri ise şöyledir. C:0, M:60, Y:80, K:0'dır.

Adres bilgileri de Arial Narrow yazı karakterinde 6 punto ve Pantone DS Process Black C'dir. Bu rengin 4 renk trigromi baskıda kullanımı ise CMYK: C:0, M:0, Y:0, K:100'dür.



## Yatay Kartvizit

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 'Yatay Kartviziti' 55x90 mm'dir. Kartvizin ön yüzünde ad-soyad, görev (title) ve iletişim bilgileri Türkçe, arka yüzünde İngilizce olarak yer almaktadır. Ad-soyad Arial Black yazı karakterinde, 9 punto ve Pantone DS 49-2 C'dir. Bu rengin CMYK değerleri ise şöyledir. C:0, M:60, Y:80, K:0'dır. Ünvan ise Arial Narrow yazı karakterinde 9 punto ve Pantone DS 49-2 C'dir. Bu rengin CMYK değerleri ise şöyledir. C:0, M:60, Y:80, K:0'dır.

Adres bilgileri de Arial Narrow yazı karakterinde 7 punto ve Pantone DS Process Black C'dir. Bu rengin 4 renk trigromi baskıda kullanımı ise CMYK: C:0, M:0, Y:0, K:100'dür.



Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
7455 C	293 U	DS 192-1 C	DS 192-1 U	C100M80Y0K0	R35G31B32
Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
7541 C	7541 U	DS 218-9 C	DS 218-9 U	C5M0Y0K6	R35G31B32

## Tescil Belgesi

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 'Tescil Belgesi' 210x297 mm ebadındadır. TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI yazısı Arial Black 12 punto, CHAMBER OF GEOLOGICAL ENGINEERS OF TURKEY yazısı Arial 8,2 puntodur. Adres ve telefon bilgileri Arial Narrow Bt 8.5 puntodur.

Belge zemini Pantone 5453 PC renginde C5M0Y0K8 değerindedir.

Belge kenarlığı ise Pantone Reflex Blue PC C100M79Y0K0 değerindedir.

Yukarıdaki örnek %50 küçültülmüştür.



Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
7455 C	293 U	DS 192-1 C	DS 192-1 U	C100M80Y0K0	R35G31B32
Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
Hexachrome Black C	Hexachrome Black U	DS Process Black C	DS Process Black U	CO M0 Y0 K100	R35G31B32

## Katılım ve Teşekkür Belgesi

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 'Katılım Belgesi' 210x297 mm ebadındadır. Belge 'gümüş dokulu' kağıda basılacaktır.

Belgenin sol üst köşesinde yer alan logodaki TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI yazısı Arial Black 12 Puntodur. Belgenin sağ üst köşesinde yapılan etkinliğin amblemi yer alacaktır.

Belgedeki yazılar Trebuchet MS 16 punto italik olacak isim bolditalik olacaktır. İmzalar Trebuchet bold olacaktır.

Belge kenarlığı ise Pantone Reflex Blue PC, C100M79Y0K0 değerindedir.

Yukarıdaki örnek %50 küçültülmüştür.



Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
7455 C	293 U	DS 192-1 C	DS 192-1 U	C100M80Y0K0	R35G31B32
Hexachrome Black C	Hexachrome Black U	DS Process Black C	DS Process Black U	CO100Y0K100	R35G31B32

## Katılım ve Teşekkür Belgesi

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 'Katılım Belgesi' 210x297 mm ebadındadır. Belge 'gümüş dokulu' kağıda basılacaktır.

Belgenin sol üst köşesinde yer alan logodaki TMMOB JEOLAJİ MÜHENDİSLERİ ODASI yazısı Arial Black 12 puntodur. Belgenin sağ üst köşesinde yapılan etkinliğin amblemi yer alacaktır.

Belgedeki yazılar Trebuchet MS 16 punto italik olacak isim bolditalik olacaktır. İmzalar Trebuchet bold olacaktır.

Belge kenarlığı ise Pantone Reflex Blue PC, C100M79Y0K0 değerindedir.

Yukarıdaki örnek %50 küçültülmüştür.

# üye kimlik kartı

TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI CHAMBER OF GEOLOGICAL ENGINEERS OF TURKEY	
ÜYE KİMLİK KARTI - MEMBERSHIP CARD	
ADI SOYADI - NAME SURNAME	
BİTİRDİĞİ ÜNİVERSİTE - UNIVERSITY	
DİPLOMA NO VE TARİHİ - DIPLOM NUMBER AND DATE	
ÜNVAN - TITLE	
ODA SİCİL NO	
Bu Üye Kimlik Kartı 6235 (7303) Sayılı Kanun'un 15 ve 33. Maddeleri hükümleri gereğince verilmiştir. This card is given in card accordance with the law no 6235 (7303)	

NÜFUS KAYIT BİLGİLERİ	
Doğum Yeri :	İl :
Doğum Tarihi :	İlçe :
Baba Adı :	Mah./Köy :
Ana Adı :	Cilt No :
Nüf. Cüz. No :	Sayfa/Kütük :
Cüz. Veri Tarihi :	Ver. Nüf. İd. :
Üye Kayıt Tarihi :	Kan Grubu :
Kimliğin Verildiği Tarih :	TC Kimlik No :
Kocatepe Mah. Hatay Sokak No: 21 Kızılay/Ankara Tel: 0 312 432 30 85 - 434 36 01- 435 07 17 Faks: 0 312 434 23 88 Web: www.jmo.org.tr e-posta: jmo@jmo.org.tr	
Kimliğin geçerlilik süresi verildiği tarihten itibaren 4 yıldır. Bu kartı bulmanız halinde lütfen belirtilen adrese bilgi veriniz.	

Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
1575 C	144 U	DS 49-2 C	DS 49-2 U	C0M60Y80K0	R245G131B69


Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
7455 C	293 U	DS 192-1 C	DS 192-1 U	C100M80Y0K0	R35G31B32

## Üye Kimlik Kartları

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 'Üye Kimlik Kartı' 80x50 mm ebadındadır. Kimliğin sol üst köşesinde yer alan logonun yanındaki TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI yazısı Arial Black 10 puntodur. Kimlikteki matbu yazılar Arial Narrow 5 puntodur. Kimlik zeminini Pantone DS 49-2 C, C0M60Y80K0'dır. Kimlikteki kuşak ise Pantone Reflex Blue PC, C100M79Y0K0'dur.



# Öğrenci Üye Kimlik Kartı



**TMMOB**  
**JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI**  
CHAMBER OF GEOLOGICAL ENGINEERS OF TURKEY

	ADI SOYADI - NAME SURNAME
	ÜNİVERSİTE - UNIVERSITY
	FAKÜLTE
	BÖLÜM
	FAKÜLTE NO
	ÜYE NO

- Bu kart Jeoloji Mühendisleri Odası Öğrenci Üye Tanıtım Kartı'dır. Başka amaçla kullanılamaz.
- Bu kart sahibi öğrenci üyelere sağlanan kolaylıklardan yararlanır.
- Öğrencinin herhangi bir sebeple üniversiteden işiğinin kesilmesi halinde Öğrenci Üye Tanıtım Kartı'nın Jeoloji Mühendisleri Odası'na teslim edilmesi zorunludur.
- Bu kartın bulunması halinde lütfen aşağıdaki Oda adresine iade ediniz.

Kocatepe Mah. Hatay Sokak No: 21 Kızılay/Ankara  
Tet: 0 312 432 30 85 - 434 36 01- 435 07 17 Faks: 0 312 434 23 88  
Web: www.jmo.org.tr e-posta: jmo@jmo.org.tr

Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
1575 C	144 U	DS 49-2 C	DS 49-2 U	C0M60Y80K0	R245G131B69
7437 C	679 U	DS 165-7 C	DS 165-7 U	C13M30Y0K5	R204G174B205
513 C	247 U	DS 162-1 C	DS 162-1 U	C44M100Y0K17	R119G17B81

## Öğrenci Üye Kimlik Kartları

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 'Öğrenci Üye Kimlik Kartı' 80x50 mm ebadındadır. Kimliğin sol üst köşesinde yer alan logonun yanındaki TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI yazısı Arial Black 10 punto, CHAMBER OF GEOLOGICAL ENGINEERS OF TURKEY yazısı Arial ve JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI yazısını taşmayacak şekildedir. Kimlik ön yüzündeki eki matbu yazılar Arial Narrow 5 punto, arka yüzündeki yazılar Arial Narrow 7 puntodur.

Kimlik zemini Pantone 7437 PC, C13M30Y0K5'dir. Kimlikteki kuşak ise Pantone 513 C C44M100Y0K17 değerindedir.



Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
123 C	108 U	DS 5-1 C	DS 5-1 U	CM20Y100K0	R255G203B5

Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
1575 C	144 U	DS 49-2 C	DS 49-2 U	CM60Y80K0	R245G131B69

Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
Hexachrome Black C	Hexachrome Black U	DS Process Black C	DS Process Black U	CM0Y0K100	R35G31B32

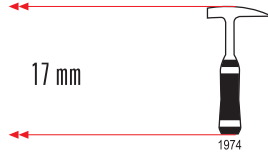
## Kredi kartı ve mağaza üyelik kartları

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası kredi kartı/indirim ve mağaza üyelik kartı standart ölçülerdedir. (55 x85 mm)

Kartlarda kullanılacak renkler yukarıda verilenlerin yanısıra ortak kurumun renkleri olacaktır. Kartlarda JMO'nun oval logosu kullanıma daha uygundur.



<b>Dış daire çapı</b>	35.5 mm
<b>Dış daire kalınlığı</b>	0.45 mm
<b>İç daire çapı</b>	0.45 mm
<b>İç daire kalınlığı</b>	0.35 mm
<b>Üst yazı puntosu</b>	6 punto
<b>Alt yazı puntosu</b>	6 punto
<b>Tarih</b>	5 punto



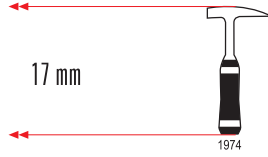
## Kaşe

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası kaşesi 35,5 mm çapında olacaktır. Yazı ve çizgi kalınlıkları yukarıda verilen kaşelerdeki yazılar Arial Black, tarih Arial Narrow fontu ile yazılmalıdır.

# Şube Kaşesi



<b>Dış daire çapı</b>	35.5 mm
<b>Dış daire kalınlığı</b>	0.45 mm
<b>İç daire çapı</b>	0.45 mm
<b>İç daire kalınlığı</b>	0.35 mm
<b>Üst yazı puntosu</b>	6 punto
<b>Alt yazı puntosu</b>	6 punto
<b>Tarih</b>	5 punto

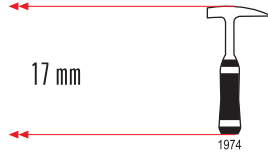


## Şube Kaşesi

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası kaşesi 35,5 mm çapında olacaktır. Yazı ve çizgi kalınlıkları yukarıda verilen kaşelerdeki yazılar Aral Black, tarih Arial Narrow fontu ile yazılmalıdır.



<b>Dış daire çapı</b>	35,5 mm
<b>Dış daire kalınlığı</b>	0,45 mm
<b>İç daire çapı</b>	0,45 mm
<b>İç daire kalınlığı</b>	0,35 mm
<b>Üst yazı puntosu</b>	6 punto
<b>Alt yazı puntosu</b>	5 punto
<b>Tarih</b>	5 punto



## Temsilcilik Kaşesi

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası kaşesi 35,5 mm çapında olacaktır. Yazı ve çizgi kalınlıkları yukarıda verilen kaşelerdeki yazılar Aral Black, tarih Arial Narrow fontu ile yazılmalıdır.

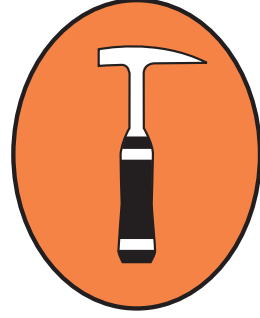


## **TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI**

### **Bayrak**

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası bayrağı kendi kurumsal logo renginde olacaktır. Logo kendi zemininde kullanım standartlarında bayrağın ölçüsüne uygun olarak kullanılmalıdır. Örnek bayrak ölçüleri cm olarak:

- 15 x 22,5
- 20 x 30
- 30 x 45
- 40 x 60
- 50 x 75
- 70 x105
- 100 x 150
- 150 x 225
- 200 x 300
- 300 x 450
- 400 x 600
- 600 x 900 vs...



## **TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI**

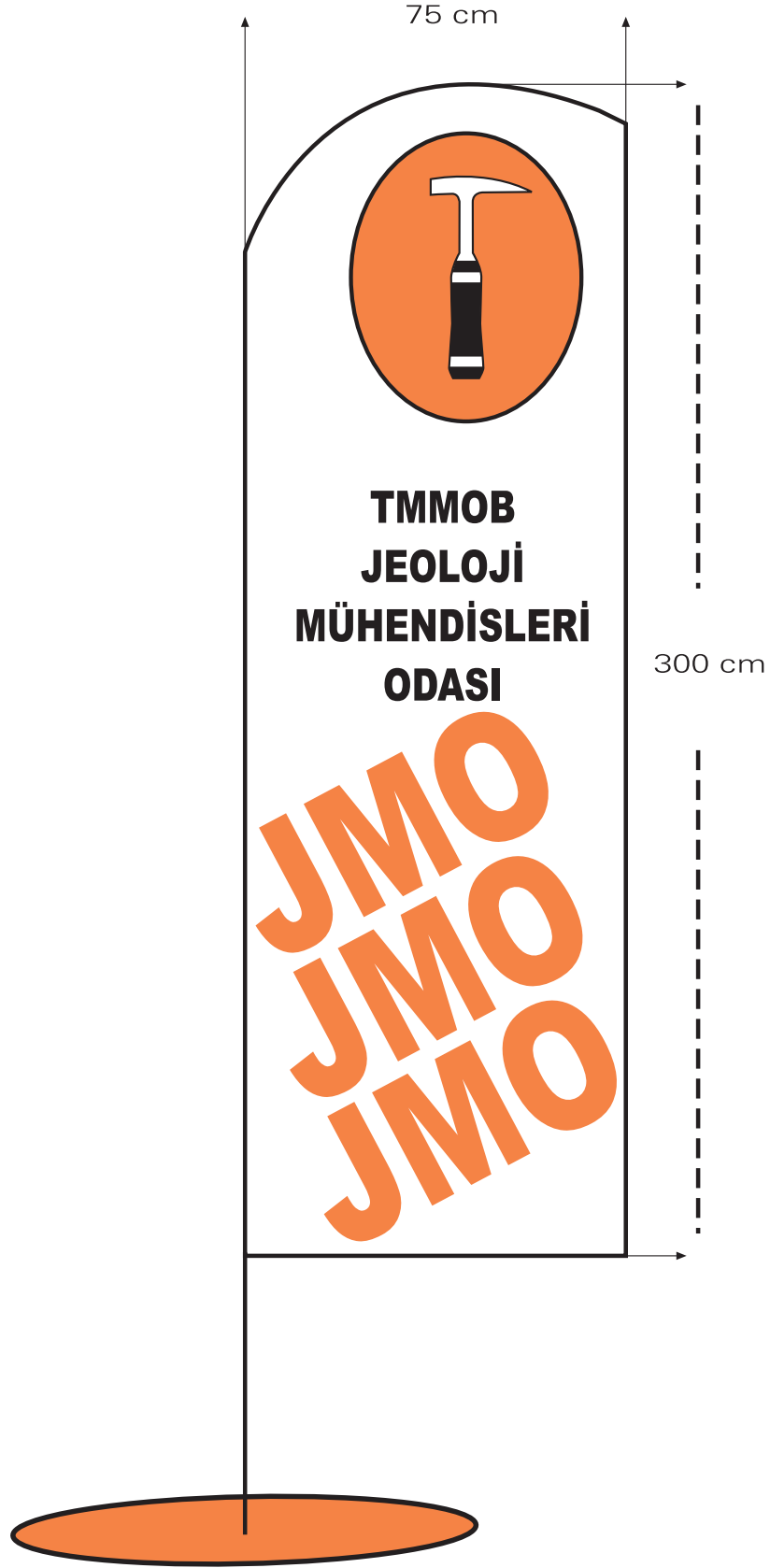
### **Bayrak 2**

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası bayrağı beyaz zeminde kullanıldığında logo beyaz zeminde kullanım standartlarına uygun olarak ve bayrağın ölçüsü ile uyumlu olarak kullanılmalıdır.

Örnek bayrak ölçüleri cm olarak:

- 15 x 22,5
- 20 x 30
- 30 x 45
- 40 x 60
- 50 x 75
- 70 x 105
- 100 x 150
- 150 x 225
- 200 x 300
- 300 x 450
- 400 x 600
- 600 x 900 vs...

# yelken bayraklar

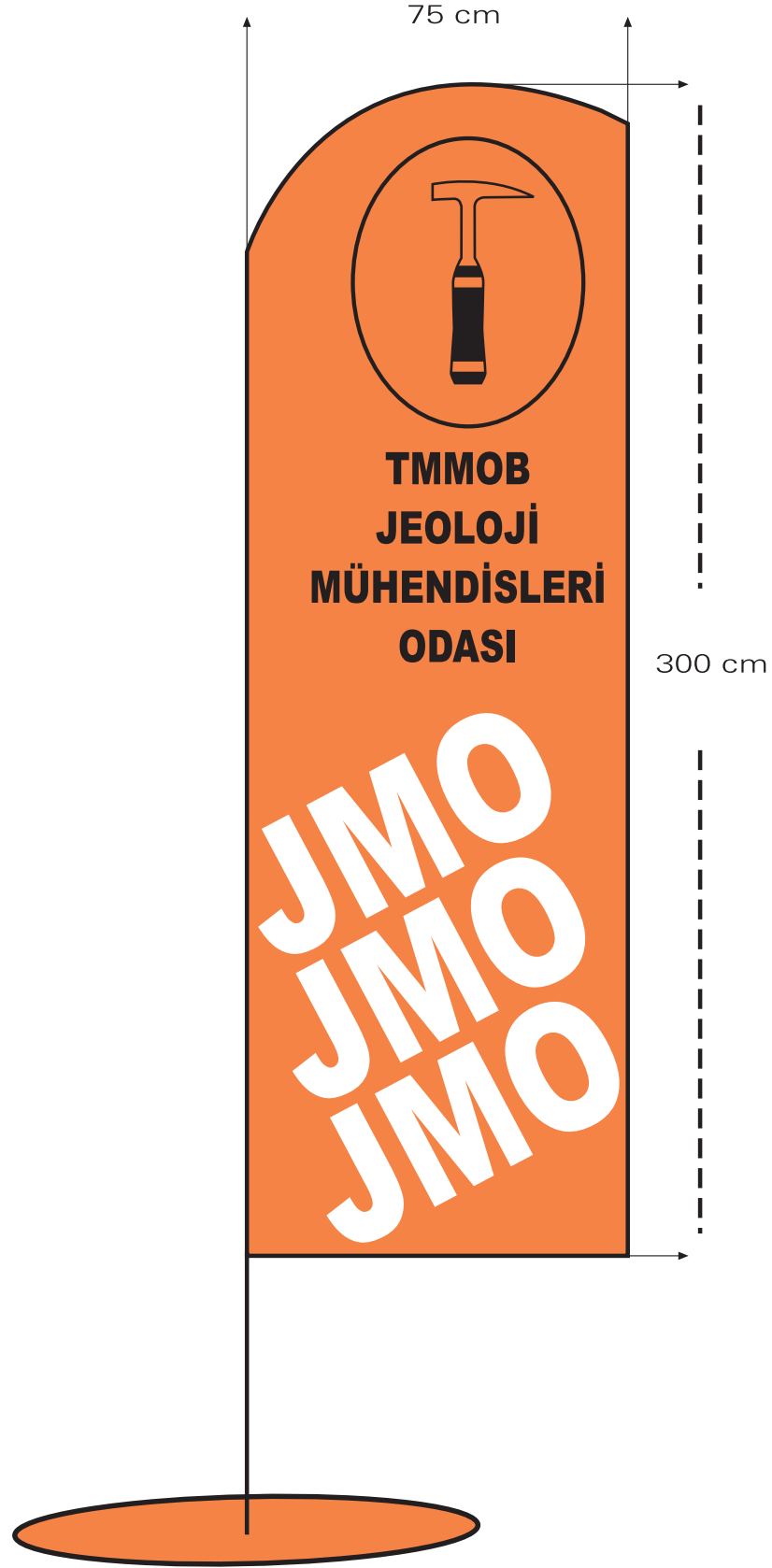


## Yelken Bayrak

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası yelken bayrağı 75x300 cm ebadında dikey olacaktır. Logo beyaz zeminde kullanım standartlarında olmalıdır.

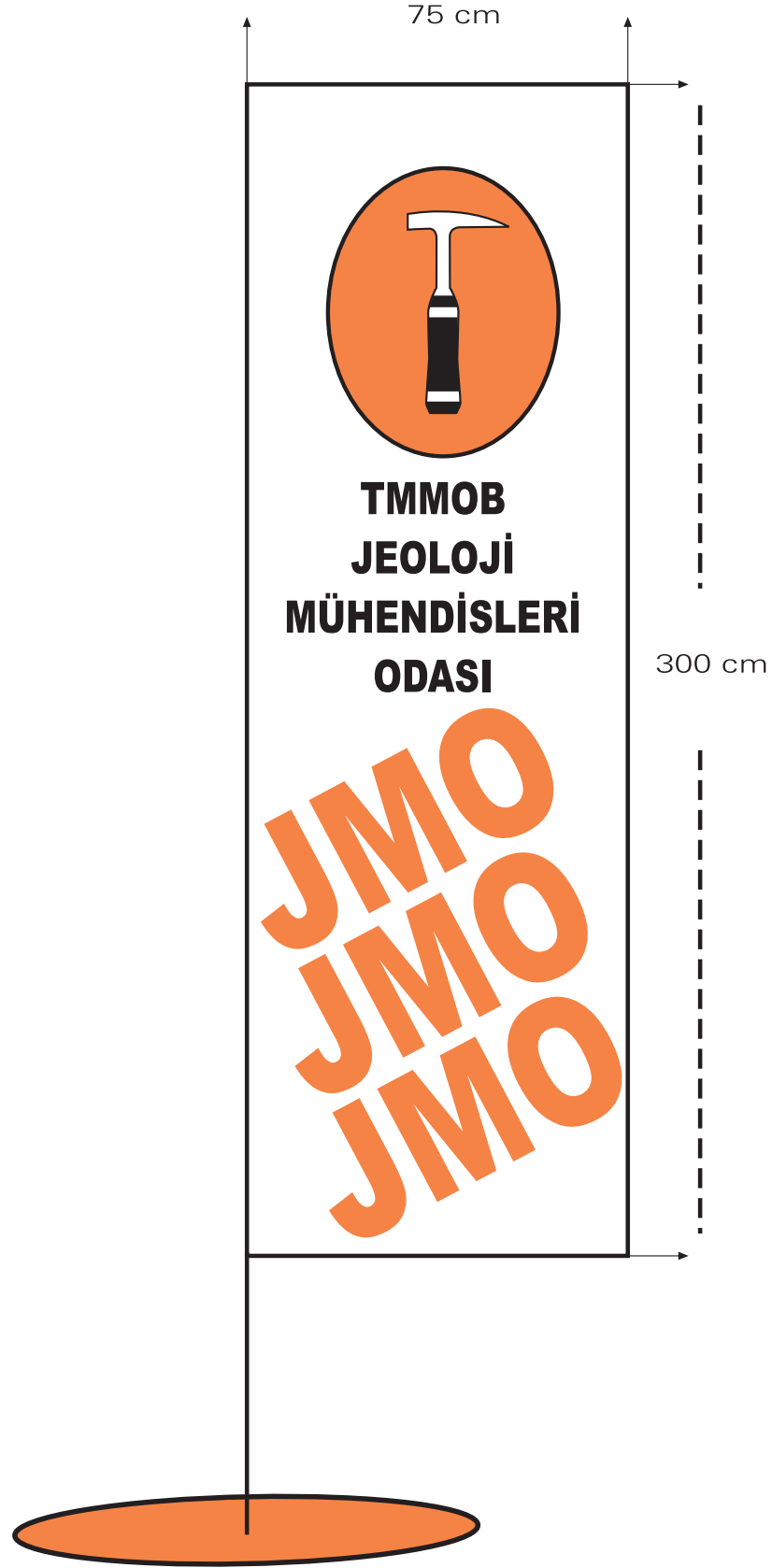


# yelken bayraklar



## Yelken bayrak 2

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası yelken bayrağı 75x300 cm ebadında dikey olacaktır. Logo kendi zemininde kullanım standartlarında olmalıdır.



## Dikey Bayrak 1

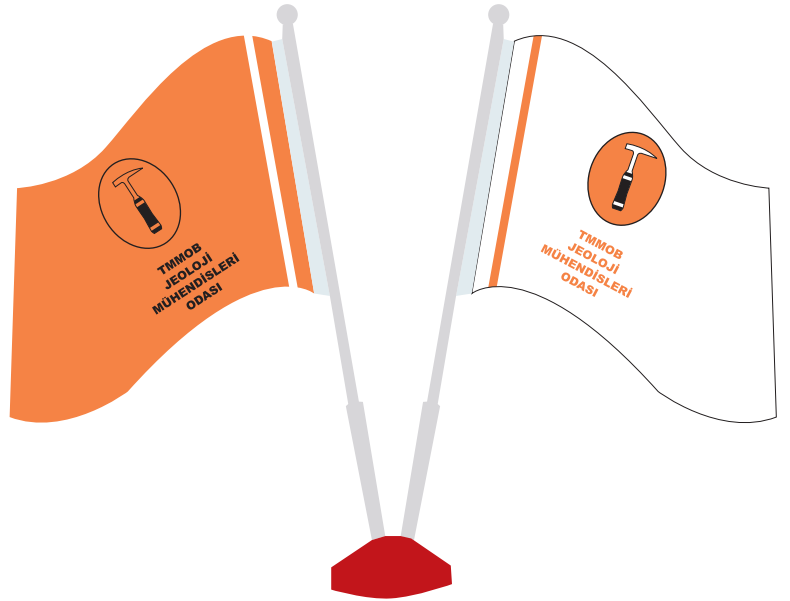
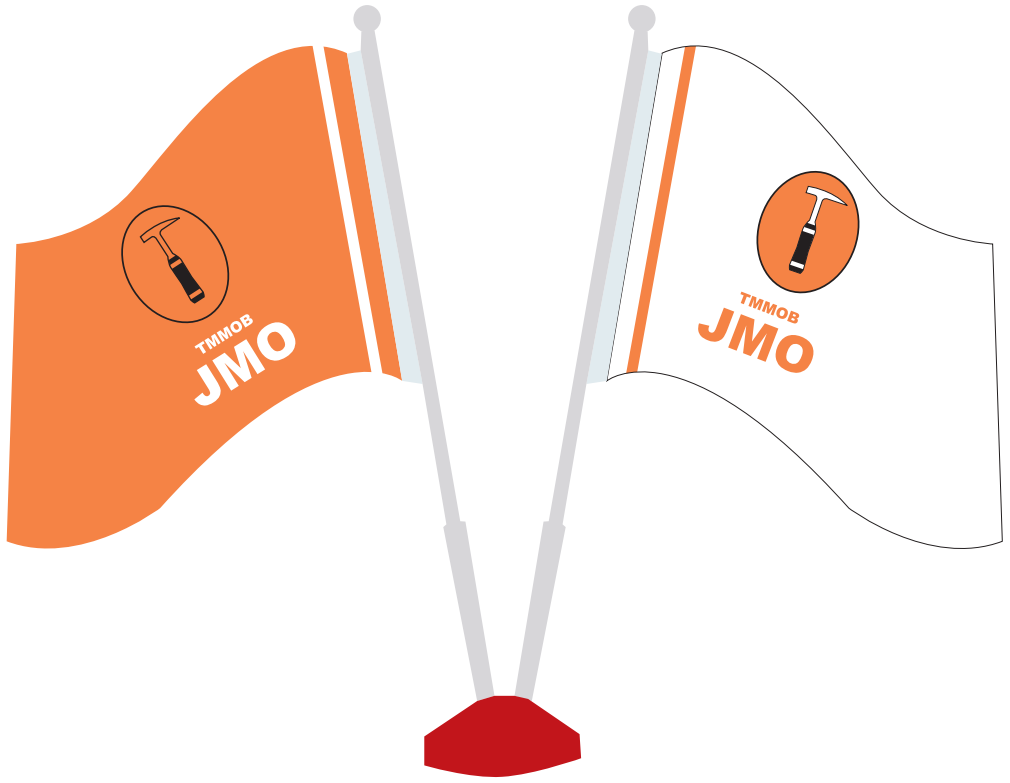
TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası dikey bayrağı 75x300 cm ebadında dikey olacaktır. Logo beyaz zeminde kullanım standartlarında olmalıdır.

# dikey bayraklar



## Dikey Bayrak 2

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası dikey bayrağı 75x300 cm ebadında dikey olacaktır. Logo kendi zemininde kullanım standartlarında olmalıdır.

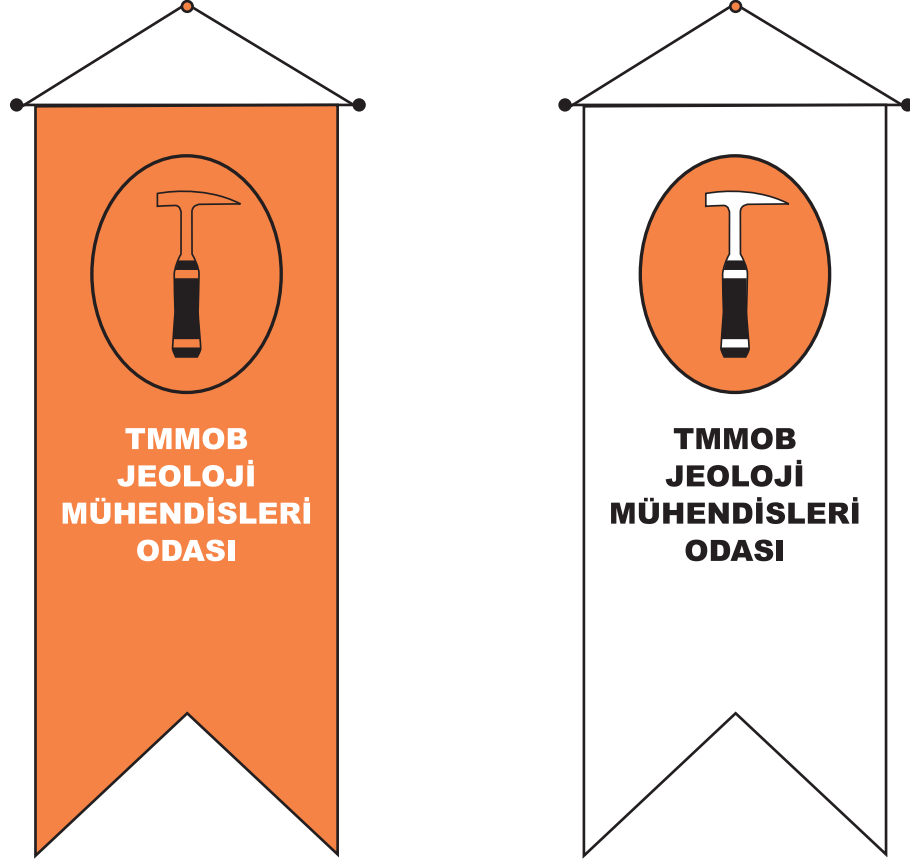


## Masa Bayrakları

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası masa bayrağı kendi kurumsal logo renginde ve/veya beyaz zeminde olmalıdır. Logo kendi zemininde kullanım standartlarında ve masa bayrağının ölçüsüne uygun olarak kullanılmalıdır.

Beyaz zemin uygulamalarında ise logo beyaz zemin kullanım standartlarına uygun kullanılmalıdır.

Bayrak ölçüleri standart olarak 15 x 22,5 cm ebadında polyester saten kumaştan çift yönlü olarak imal edilmektedir.



## Kırlangıç

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası kırlangıç bayrağı kendi kurumsal logo renginde ve/veya beyaz zeminde olmalıdır. Logo kendi zemininde kullanım satandartlarında ve kırlangıç bayrağın ölçüsüne uygun olarak kullanılmalıdır.

Beyaz zemin uygulamalarında ise logo beyaz zemin kullanım satandartlarına uygun kullanılmalıdır.

Örnek kırlangıç bayrak ölçüleri cm olarak:

50 x 120 cm

65 x 170 cm

80 x 200 cm

100 x 250 cm

150 x 250 cm

150 x 300 cm

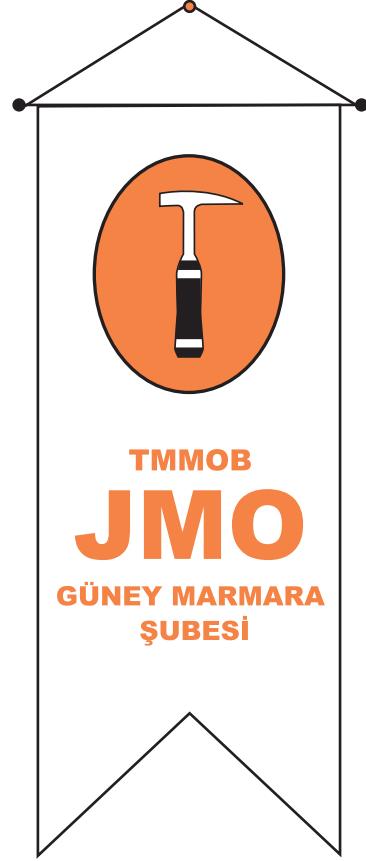


## Flama

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası flamaları kendi kurumsal logo renginde ve/veya beyaz zeminde olmalıdır. Logo kendi zemininde kullanım satandartlarında ve kırlangıç bayrağın ölçüsüne uygun olarak kullanılmalıdır.

Beyaz zemin uygulamalarında ise logo beyaz zemin kullanım satandartlarına uygun kullanılmalıdır.

# Şube Kırlangıç



## Kırlangıç

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası kırlangıç bayrağı kendi kurumsal logo renginde ve/veya beyaz zeminde olmalıdır. Logo kendi zemininde kullanım satandartlarında ve kırlangıç bayrağın ölçüsüne uygun olarak kullanılmalıdır.

Beyaz zemin uygulamalarında ise logo beyaz zemin kullanım satandartlarına uygun kullanılmalıdır.

Örnek kırlangıç bayrak ölçüleri cm olarak:

50 x 120 cm

65 x 170 cm

80 x 200 cm

100 x 250 cm

150 x 250 cm

150 x 300 cm



## Flama

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası flamaları kendi kurumsal logo renginde ve/veya beyaz zeminde olmalıdır. Logo kendi zemininde kullanım satandartlarında ve kırlangıç bayrağın ölçüsüne uygun olarak kullanılmalıdır.

Beyaz zemin uygulamalarında ise logo beyaz zemin kullanım satandartlarına uygun kullanılmalıdır.



# promosyon malzemeleri



## Promosyon Malzemeleri

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası promosyon malzemeleri tasarlanırken logo kurumsal kimliğe uygun olarak yerleştirilmelidir.



## Kağıt Çanta

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası kağıt çanta 15x21x6.6, 23x32x10 veya 31x41.5x10 ebatlarında yapılabilir.

Kağıt çanta için 300 gr Amerikan Bristol kağıt ve mat selefona kullanılmalıdır. Baskı turuncu zemine 2 renkten oluşmaktadır: JMO'nun kurumsal rengi ve siyah.



	○	○			○	○		
	○	○			○	○		
	 TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI bilimle, emekle, inatla, umutla... www.jmo.org.tr				 TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI bilimle, emekle, inatla, umutla... www.jmo.org.tr			

## Kağıt Çanta

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası kağıt çanta 15x21x6.6, 23x32x10 veya 31x41.5x10 ebatlarında yapılabilir.

Kağıt çanta için 300 gr Amerikan Bristol kağıt ve mat sefyon kullanılmalıdır. Baskı beyaz zemine 2 renkten oluşmaktadır: JMO'nun kurumsal rengi ve siyah.



## Bez anta

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası bez çanta yukarıda belirtilen ölçü ve oranlara bağı kalınarak uygulanmalıdır.

Baskı beyaz zemine 2 renkte olmalıdır: JMO'nun kurumsal rengi ve bayrak kırmızı.



## Forma

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası formalarında kullanılacak kurumsal kimlik öğeleri oranlara bağlı kalınarak uygulanmalıdır.

**ETKİNLİK ADI**  
**ve**  
**GÖRSELİ**

**İSİM**  
**UNVAN**

  
**TMMOB**  
**JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI**

**Zurich BdXCn Bt**

**abcçdefgghijklmnoöprsstuüvyz...**

**ABCÇDEFGĞHIİJKLMNOÖPRSŞTUÜVYZ...**

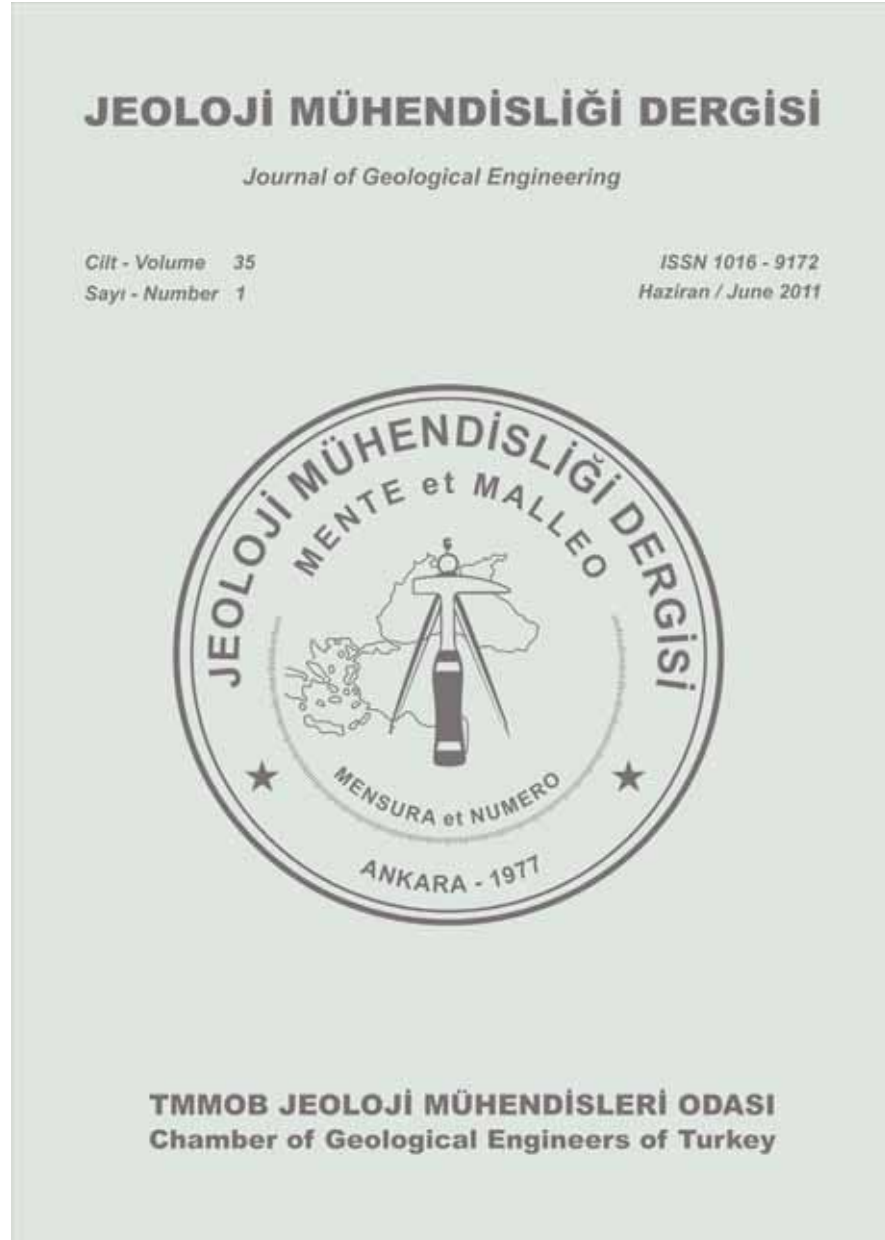
**0123456789**

Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
600 C	607 U	DS 2-8 C	DS 2-8 U	C0M0Y25K3	R248G242B197

## Yaka Kartı

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası etkinlik yaka kartları 83x108 mm ebadında olmalıdır. Logo kurumsal kimliğe uygun kullanılırken kartın üst yarısındaki alan yapılan etkinliğe ilişkin görsele ayrılmıştır.

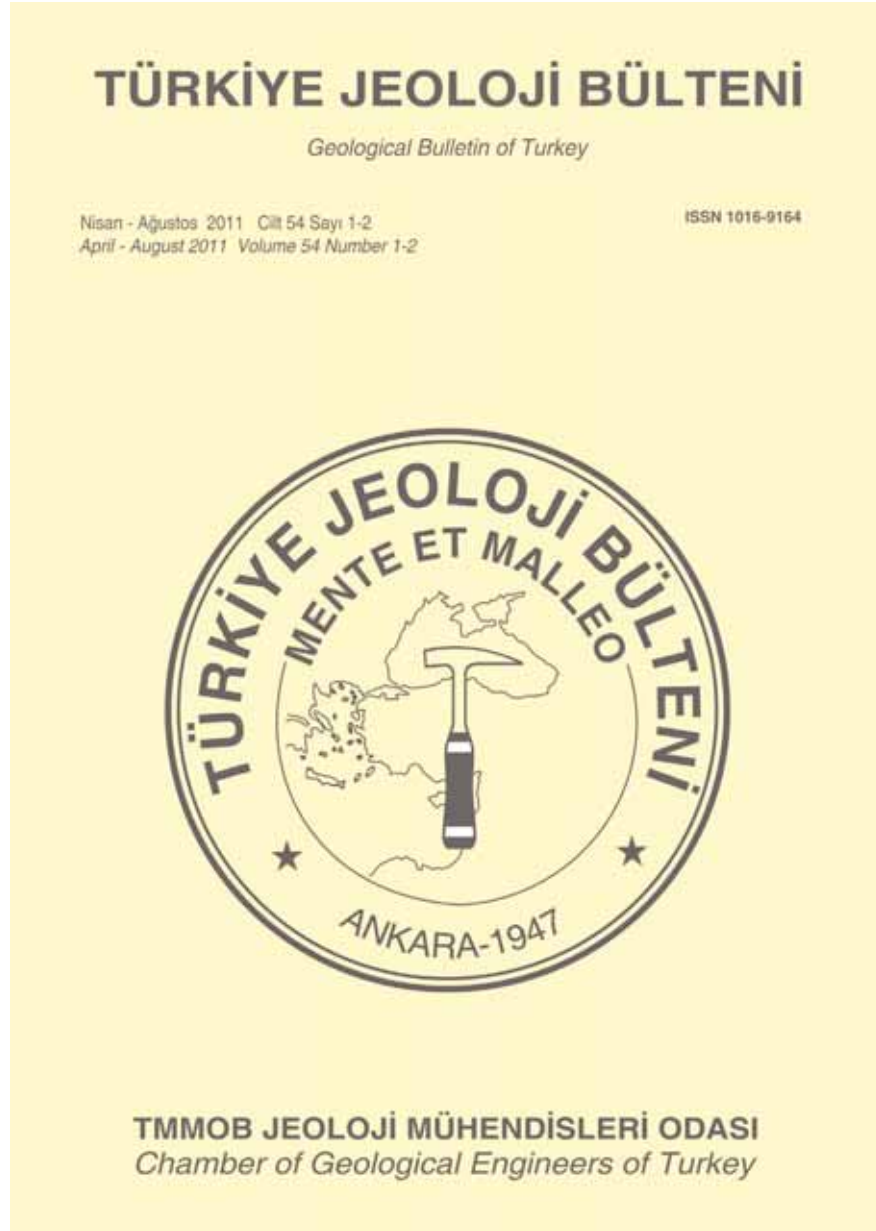
Etkinlik adı, katılımcı isimleri ve unvanı Zurich BdxCn Bt karakterinde yazılmalıdır. Etkinliğin şubeler tarafından düzenlenmesi durumunda şube adı TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası ..... Şubesi şeklinde kullanılacaktır.



Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
621 C	621 U	DS 256-9 C	DS 256-9 U	C5M0Y0K6	R210G224B220

## Jeoloji Mühendisliği Dergisi

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Jeoloji Mühendisliği Dergisi 19.5x27.5 cm ebadında 300 gr mat kuşe+selefon kapak ve 135 gr mat kuşe kağıda basılmaktadır. Kapakta kullanılan yazılar Arial karakterinde ve bold olmalıdır. Kapak rengi yukarıda belirtilmiştir.

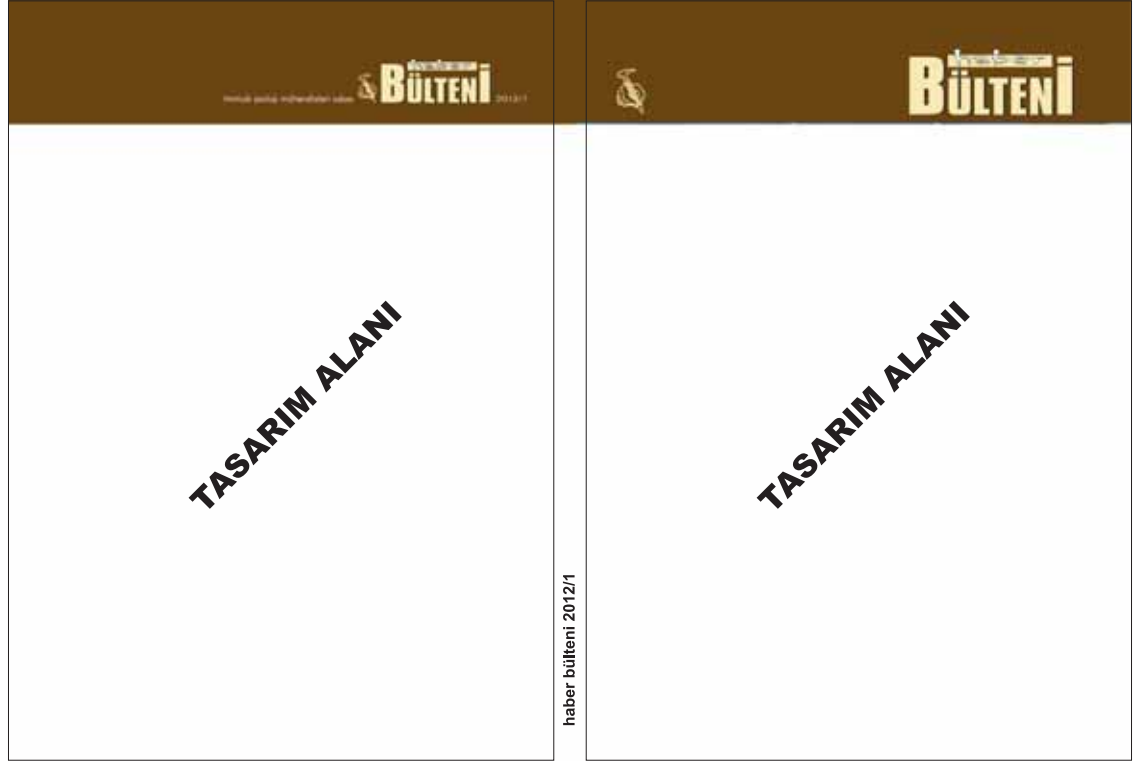


Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
1025 C	1025 U	DS 3-7 C	DS 3-7 U	C5M8Y40K0	R243G226B167

## Türkiye Jeoloji Bülteni

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası, Türkiye Jeoloji Bülteni 19.5x27.5 cm ebadında 300 gr mat kuşe+selefon kapak ve 135 gr mat kuşe kağıda basılmaktadır. Kapakta kullanılan yazılar Arial karakterinde ve bold olmalıdır. Kapak rengi yukarıda belirtilmiştir.





## ARKA KAPAK

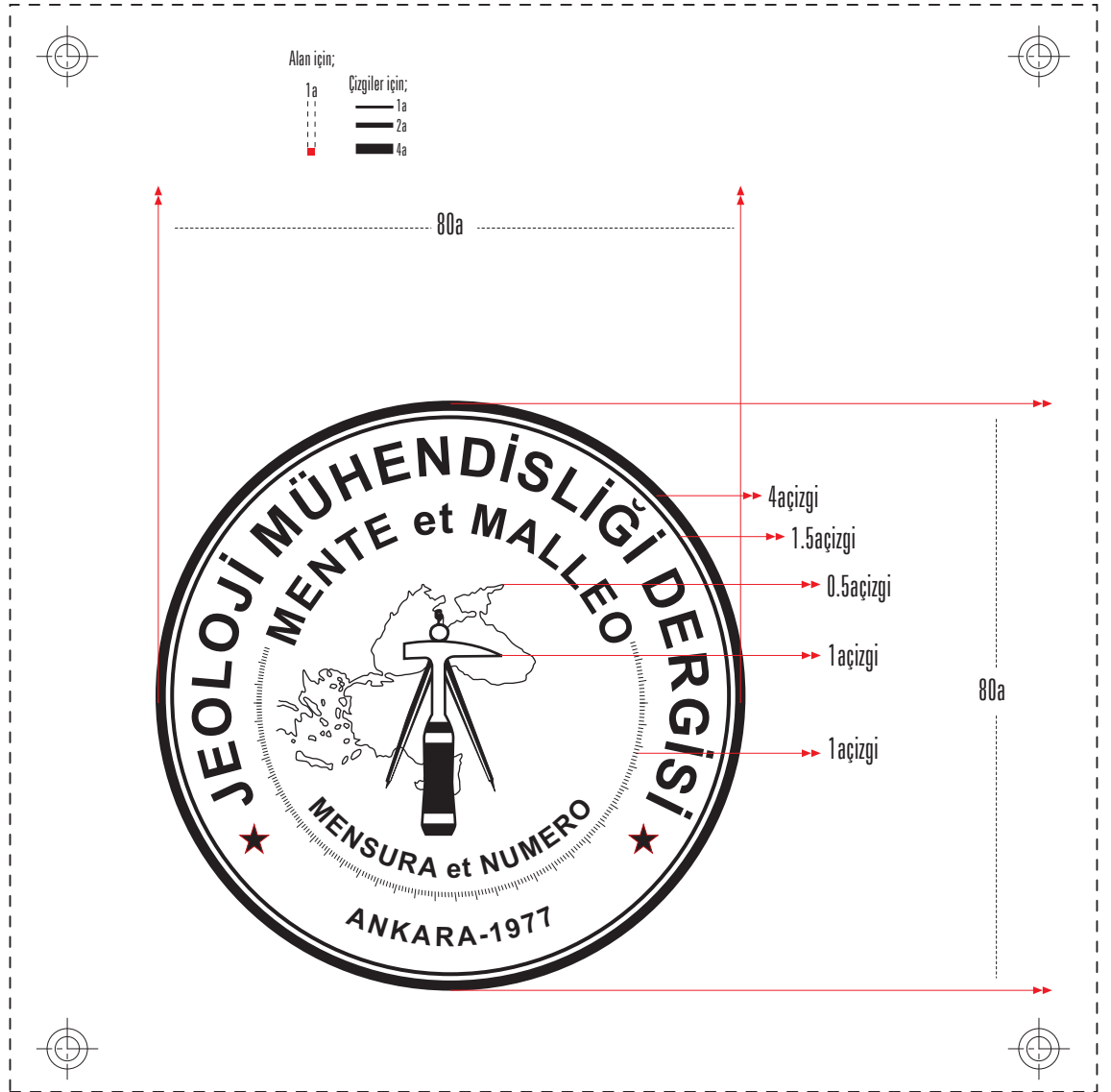
## KAPAK

Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
1405 C	725 U	DS 42-2 C	DS 42-2 U	C30M60Y100K30	R138G89B31

Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
1025 C	1025 U	DS 3-7 C	DS 3-7 U	C5M8Y40K0	R243G226B167

## Haber Bülteni

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası, Haber Bülteni 20x28 cm ebadında 240 gr Amerikan Bristol+selefon kapak ve Enzo Kreme kağıda basılmaktadır. Kapakta kullanılan yazılar Arial karakterinde ve bold olmalıdır. Kapak rengi yukarıda belirtilmiştir.

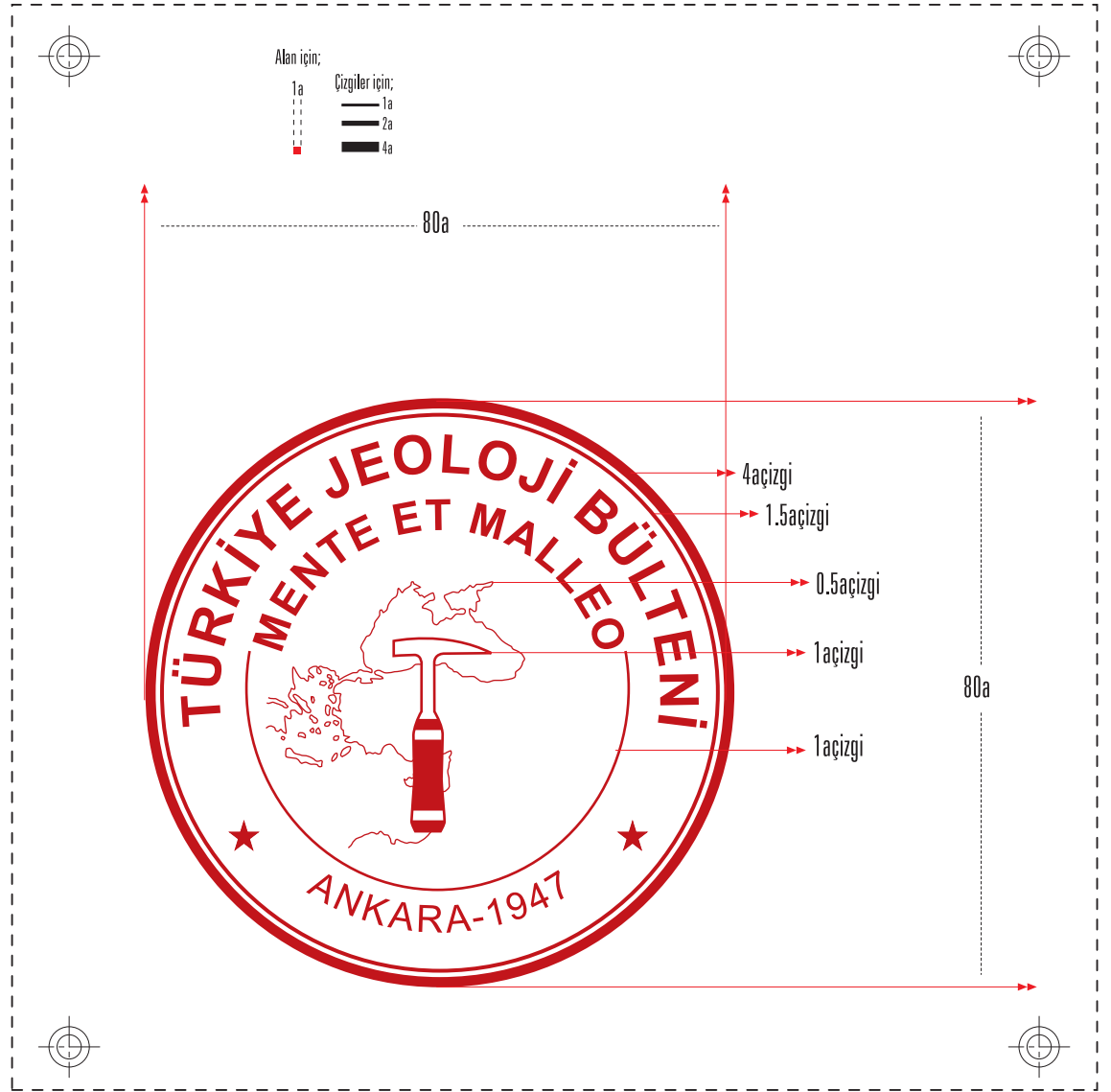


Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
Hexachrome Black C	Hexachrome Black U	DS Process Black C	DS Process Black U	COMOYOK100	R35G31B32

## Jeoloji Mühendisliği Dergisi Logosu

Her birim a Jeoloji Mühendisliği Dergisi logosunun farklı boyutlardaki kullanımını için standart oranı göstermektedir. Tüm logo için ölçeklenen alan 150ax150a boyutundadır.

Jeoloji Mühendisliği Dergisi logosunun farklı ölçülerde uygulanması esnasında, mutlaka birim değerlerin oranına göre hareket edilmelidir.



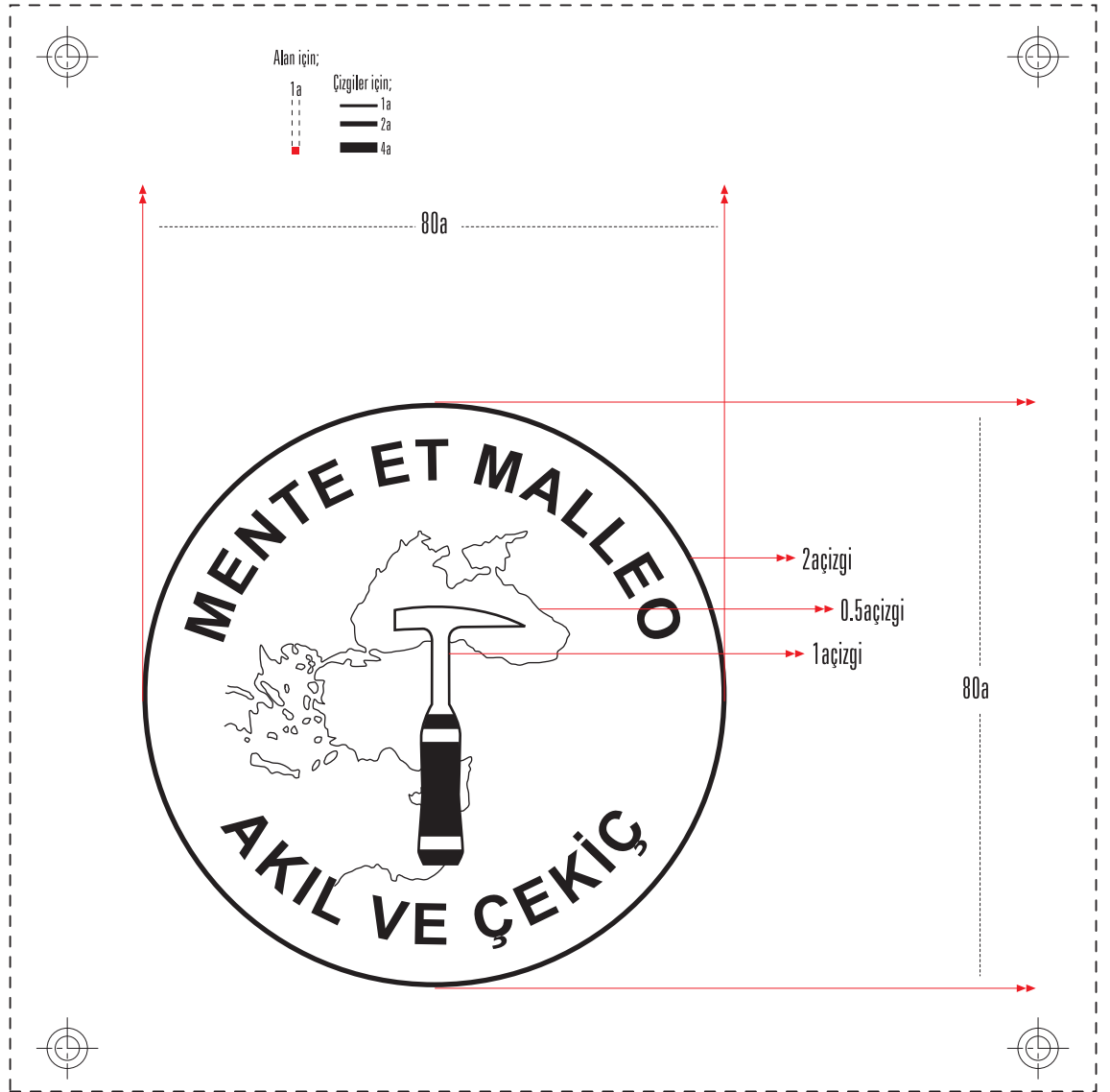
Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
1795 C	485 U	DS 75-1 C	DS 75-1 U	CMYK100/100K21	R194G216B28

## Türkiye Jeoloji Bülteni Logosu

Her birim a Türkiye Jeoloji Bülteni logosunun farklı boyutlardaki kullanımı için standart oranı göstermektedir. Tüm logo için ölçeklenen alan 150ax150a boyutundadır.

Türkiye Jeoloji Bülteni logosunun farklı ölçülerde uygulanması esnasında, mutlaka birim değerlerin oranına göre hareket edilmelidir.

# akıl ve çekiç logo

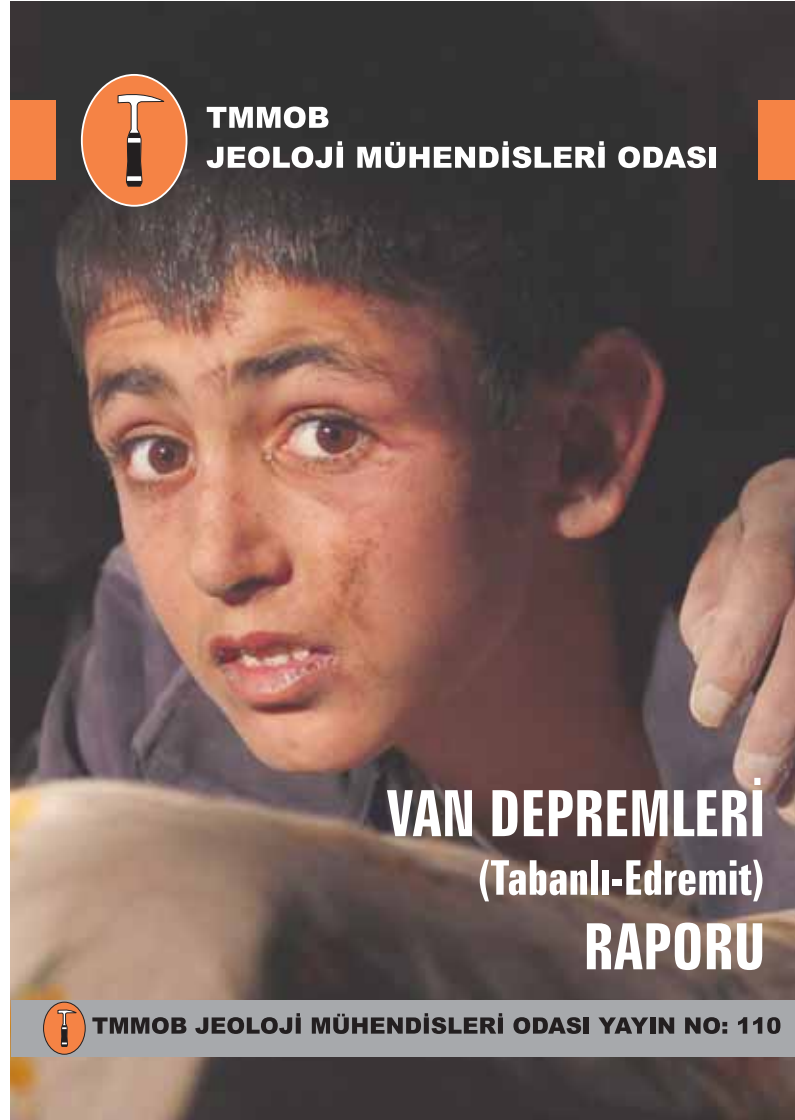


Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
Hexachrome Black C	Hexachrome Black U	DS Process Black C	DS Process Black U	CMYK100	R35G31B32

## Akıl ve Çekiç Logo

Her birim a Akıl ve Çekiç logosunun farklı boyutlardaki kullanımı için standart oranı göstermektedir. Tüm logo için ölçeklenen alan 150ax150a boyutundadır.

Akıl ve Çekiç logosunun farklı ölçülerde uygulanması esnasında, mutlaka birim değerlerin oranına göre hareket edilmelidir.



## Rapor Kapakları

TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI'nın kamuoyuna yönelik ve mesleki raporlarının kapağının bir örneği yukarıda gösterilmiştir.

Raporlar 17x24 ebadında olmalıdır.

Oda logosu ve yazısı raporun üst bölümündeki iki turuncu bandın arasında zemine uygun olarak kullanılmalıdır.

Raporun Adı Zurich BdXCnBt karakterinde zemine uygun olarak yazılmalıdır. Raporun alt kısmında Oda logosu ve TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI YAYINLARI NO:..... ibaresi zemine uygun tonda %20-30 Black rengindeki bandın üzerine yazılmalıdır.

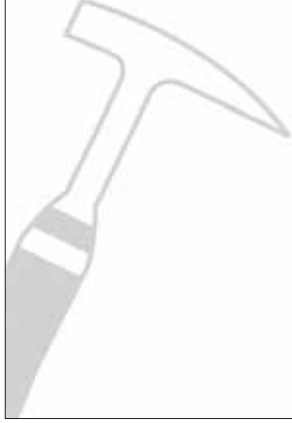
Yayın numarası mutlaka belirtilmelidir.

Yukarıdaki örnek %50 küçültülmüştür.



TMMOB  
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI

## ÜYELERİMİZ...



Üniversitelerden mezun olan jeoloji mühendislerinin yaklaşık %75'inin Odamıza üye olduğu anlaşılmaktadır.



TMMOB  
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI

## KURULTAYLAR



64 ve 65. Türkiye Jeoloji Kurultayları'nı ülkemizin ve dünyanın seçkin bilim insanları ve uygulamacı meslektaşlarımızın katılımıyla hayata geçirdik.

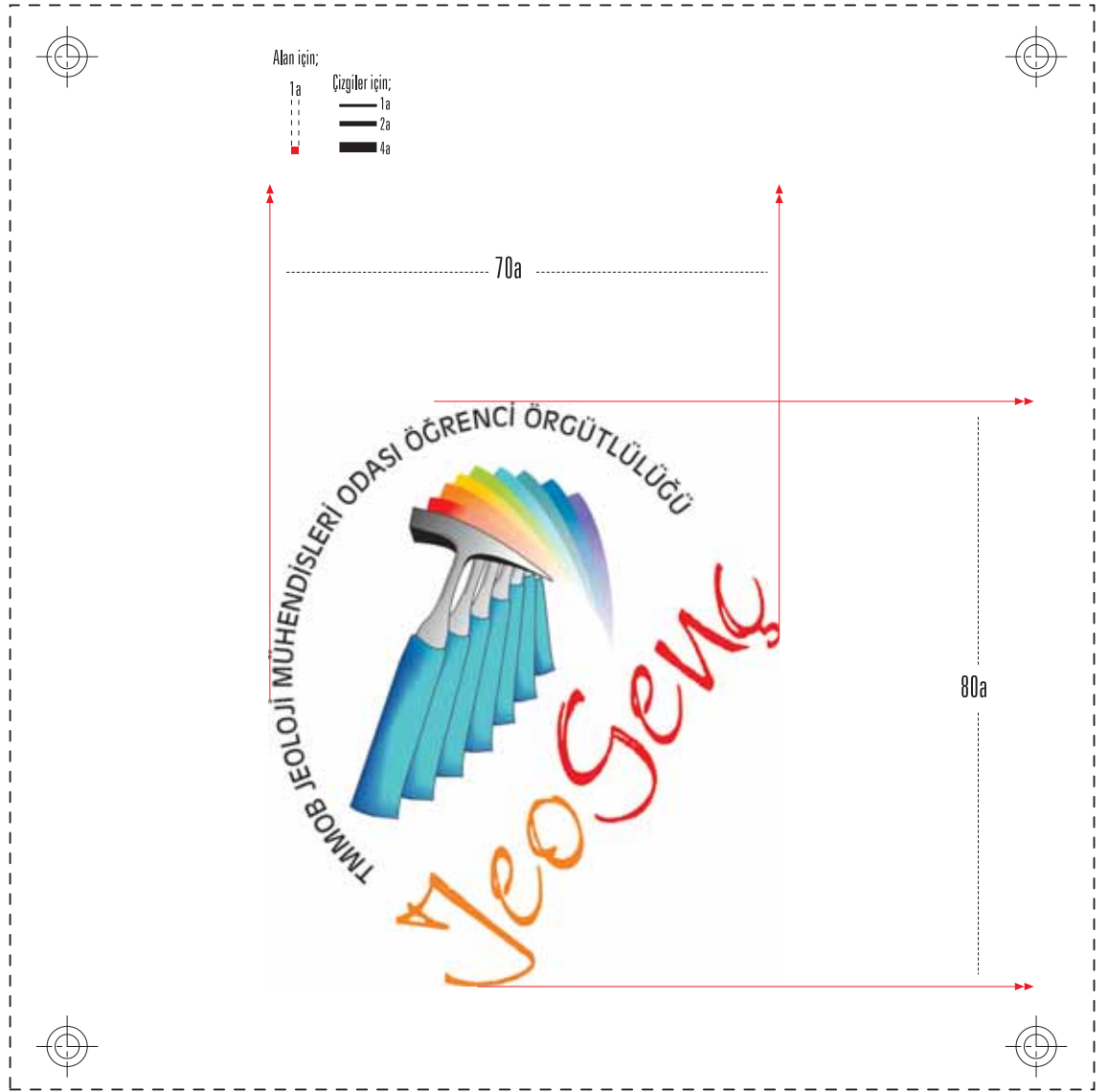
### Sunum Şablonları

TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI sunumlarında yukarıdaki örneklere uyum sağlanmalıdır. JMO logosu sunum alanının sol üst köşesinde yer almalıdır. Yazı ve metin alanları sunumun içeriğine uygun olarak tasarlanabilir.

Sunum başlıkları Arial Black karakterindedir.

Sunum metinleri Trebuchet ve/veya Arial yazı karakterlerinden seçilebilir.

# jeoçenç logo



## JeoGenç Logo

Her birim a JeoGenç logosunun farklı boyutlardaki kullanımı için standart oranı göstermektedir. Tüm logo için ölçeklenen alan 150ax150a boyutundadır.

JeoGenç logosunun farklı ölçülerde uygulanması esnasında, mutlaka birim değerlerin oranına göre hareket edilmelidir.

# jeoğenç logotype



Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
716 C	137 U	DS 36-1 C	DS 36-1 U	CMYK 60Y100K0	R35G31B32

Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
Pantone Warm Red C	Pantone Warm Red U	DS 73-1 C	DS 73-1 U	CMYK 100Y100K0	R35G31B32

## JeoGenç Logotype

JeoGenç Logotype yazısı turuncu-kırmızı renkte yazılmıştır.

Logotype'da kullanılan renkler yukarıda belirtilmiştir.



# jeoğenç logotype

TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI ÖĞRENCİ ÖRGÜTLÜLÜĞÜ

75

Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
Hexachrome Black C	Hexachrome Black U	DS Process Black C	DS Process Black U	CMYK 00K100	R35G31B32

## ARIAL

abcçdefgğhijklmnoöprsstuüvyz...

ABCÇDEFGĞHIİJKLMNOÖPRSSSTUÜVYZ...

0123456789

## JeoGenç Logotype

JeoGenç logosunda "TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI ÖĞRENCİ ÖRGÜTLÜLÜĞÜ" yazısı Arial kapitaldir.



Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
Hexachrome Black C	Hexachrome Black U	DS Process Black C	DS Process Black U	C0M0Y0K100	R35G31B32
7462 C	7461 U	DS 208-2 C	DS 208-2 U	C80M40Y10K0	R33G120B181
325 C	318 U	DS 246-5 C	DS 246-5 U	C65M0Y20K0	R62G194B207
Cool Gray 4 C	420 U	DS 69-8 C	DS 69-8 U	C10M10Y10K20	R187G184B183

## JeoGenç Logo Renkleri

JeoGenç Logo ve Logo Type renkleri yukarıda gösterilen renklerin tonlaması ile yapılmıştır.

Her çekiç için ayrı bir rengin tonlaması ile oluşturulan renkler JeoGenç logosunun dinamizmini yansıtmak üzere tasarlanmıştır.

# jeoğenç logo renkleri



Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
716 C	137 U	DS 36-1 C	DS 36-1 U	CMYK 60Y100K0	R35G31B32

Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
Pantone Warm Red C	Pantone Warm Red U	DS 73-1 C	DS 73-1 U	CMYK 100Y100K0	R35G31B32

Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
123 C	108 U	DS 5-1 C	DS 5-1 U	CMYK 20Y100K0	R255G203B5

Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
374 C	381 U	DS 298-1 C	DS 298-1 U	CMYK 40M0Y100K0	R166G206B57

## JeoGenç Logo Renkleri

JeoGenç Logo ve Logo Type renkleri yukarıda gösterilen renklerin tonlaması ile yapılmıştır.

Her çekiç için ayrı bir rengin tonlaması ile oluşturulan renkler JeoGenç logosunun dinamizmini yansıtmak üzere tasarlanmıştır.

# jeoğenç logo renkleri



Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
325 C	318 U	DS 246-5 C	DS 246-5 U	C65M0Y20K0	R62G194B207

Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
631 C	325 U	DS 248-5 C	DS 248-5 U	C60M0Y20K15	R54G170B182

Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
7461 C	641 U	DS 223-3 C	DS 223-3 U	C95M25Y0K20	R0G121B178

Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
272 C	272 U	DS 184-4 C	DS 184-4 U	C60M60Y20K0	R109G103B175

## JeoGenç Logo Renkleri

JeoGenç Logo ve Logo Type renkleri yukarıda gösterilen renklerin tonlaması ile yapılmıştır.

Her çekiç için ayrı bir rengin tonlaması ile oluşturulan renkler JeoGenç logosunun dinamizmini yansıtmak üzere tasarlanmıştır.

# JeoGenç dosya



## JeoGenç Dosya

JeoGenç 'Dosyası'nın kapalı ebadı 235x335 mm'dir.

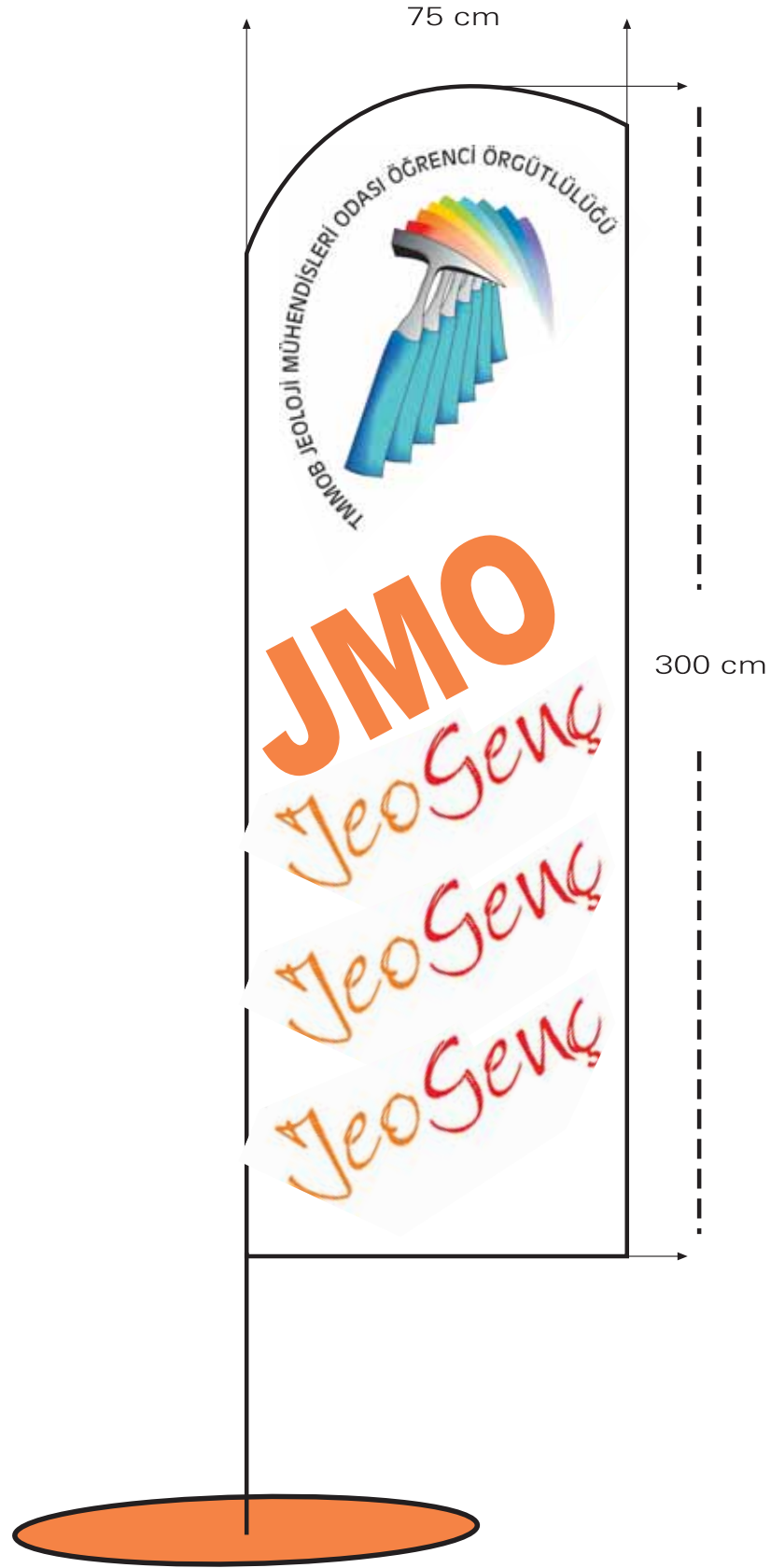
Kapakta JeoGenç logosu yer almaktadır.

Arka kapakta Soner, Öner ve Güneş'in resimleri ile onlar için yazılmış şiir yer almaktadır. Arka kapakta TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI yazısı Ariel Black 12 puntodur. Adres ve telefon bilgileri Ariel Narrow Bt 8.5 puntodur.

Dosya cebinde kartvizit ve CD için kesikler hazırlanmalıdır.

Yukarıdaki dosya örneği 3/4 oranında küçültülmüştür.

# jeoğenç yelken bayraklar



## JeoGenç Yelken Bayrak

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası JeoGenç yelken bayrağı 75x300 cm ebadında dikey olacaktır. Logo beyaz zeminde kullanım standartlarında olmalıdır.



## Kırlangıç

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Jeogenç kırlangıç bayrağı beyaz zeminde olmalıdır. Logo beyaz zemin kullanım standartlarına uygun kullanılmalıdır.

Örnek kırlangıç bayrak ölçüleri cm olarak:

50 x 120 cm

65 x 170 cm

80 x 200 cm

100 x 250 cm

150 x 250 cm

150 x 300 cm



## KIŞ ÇALIŞTAYI

### KATILIM BELGESİ

Sn.  
TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Öğrenci Örgütüllüğü

tarafından 09-10 Şubat 2012 tarihleri arasında  
Ankara Kış Çalıştayı'na katıldığınız için teşekkür ederiz.



TMMOB  
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI

Dündar ÇAĞLAN  
TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası  
Yönetim Kurulu Başkanı

Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
7455 C	293 U	DS 192-1 C	DS 192-1 U	C100M80Y0K0	R35G31B32
Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
Hexachrome Black C	Hexachrome Black U	DS Process Black C	DS Process Black U	COM0Y0K100	R35G31B32
Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
716 C	137 U	DS 36-1 C	DS 36-1 U	COM60Y100K0	R35G31B32
Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
Pantone Warm Red C	Pantone Warm Red U	DS 73-1 C	DS 73-1 U	COM100Y100K0	R35G31B32

## Katılım Belgesi

JeoGenç etkinliklerinde kullanılmak üzere hazırlanacak 'Katılım Belgesi' 210x297 mm ebadındadır. Belge 'gümüş dokulu' kağıda basılacaktır.

Belgenin sol üst köşesinde JeoGenç Logosu yer alacaktır. Sağ alt köşede ise Oda logosu olacaktır. İstenirse belgenin sağ üst köşesinde yapılan etkinliğin amblemi yer alabilecektir. Belgedeki diğer özellikler Oda katılım ve teşekkür belgeleri ile aynı özelliklerde olacaktır.



# teşekkür belgesi

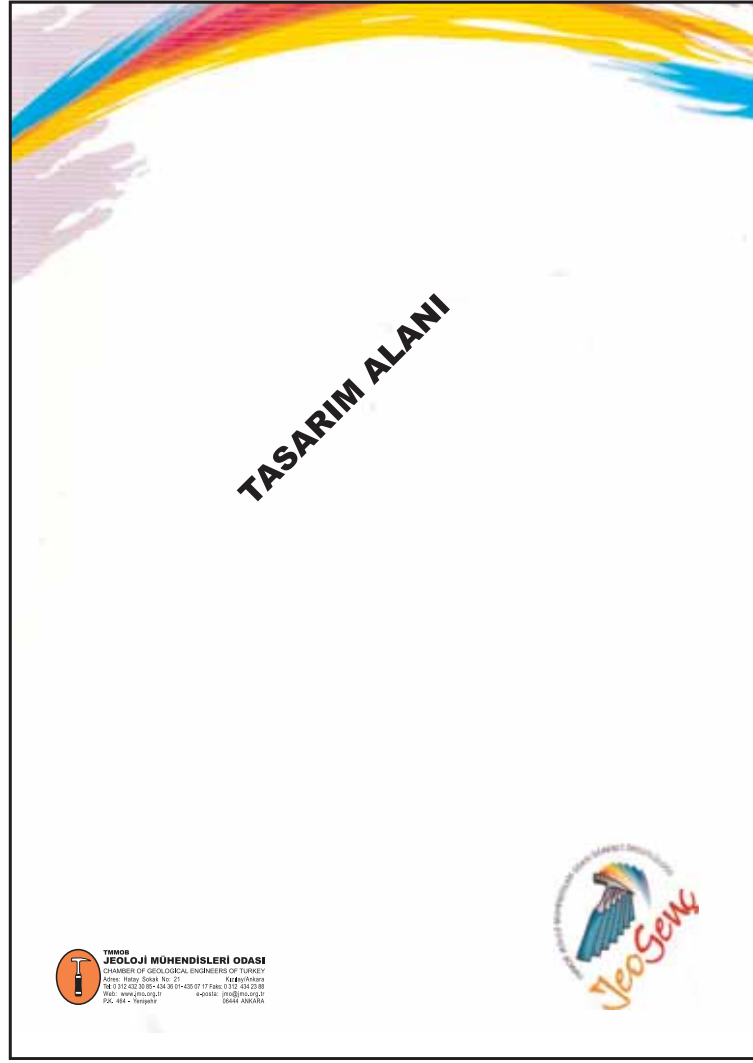


Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
7455 C	293 U	DS 192-1 C	DS 192-1 U	C100M80Y0K0	R35G31B32
Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
Hexachrome Black C	Hexachrome Black U	DS Process Black C	DS Process Black U	CM0M0Y0K100	R35G31B32
Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
716 C	137 U	DS 36-1 C	DS 36-1 U	CM60Y100K0	R35G31B32
Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
Pantone Warm Red C	Pantone Warm Red U	DS 73-1 C	DS 73-1 U	CM100Y100K0	R35G31B32

## Teşekkür Belgesi

JeoGenç etkinliklerinde kullanılmak üzere hazırlanacak 'Teşekkür Belgesi' 210x297 mm ebadındadır. Belge 'gümüş dokulu' kağıda basılacaktır.

Belgenin sol üst köşesinde JeoGenç Logosu yer alacaktır. Sağ alt köşede ise Oda logosu olacaktır. İstenirse belgenin sağ üst köşesinde yapılan etkinliğin amblemi yer alabilecektir. Belgedeki diğer özellikler Oda katılım ve teşekkür belgeleri ile aynı özelliklerde olacaktır.



Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
716 C	137 U	DS 36-1 C	DS 36-1 U	COM60Y100K0	R35G31B32
Pantone solid coated	Pantone solid uncoated	Pantone process coated	Pantone process uncoated	CMYK	RGB
Pantone Warm Red C	Pantone Warm Red U	DS 73-1 C	DS 73-1 U	COM100Y100K0	R35G31B32

## JeoGenç Afiş

JeoGenç afişleri yukarıdaki zeminde tasarım için bırakılan alanın kullanılması ile şekillenecektir. Logo yer ve renkleri kurumsal standartlara uygun olmalıdır. Yukarıdaki örnek %75 küçültülmüştür.