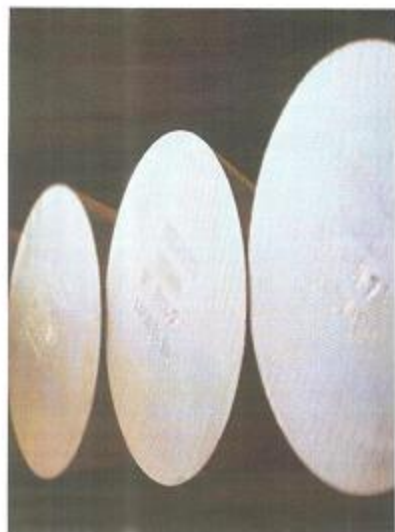




QUALITY ASSURANCE BROCHURE

1. BRAND REGISTRATION DOC. (BURAK ALÜMİNYUM)
2. BRAND REGISTRATION DOC. (Alu-line)
3. TS - EN 4922
4. TS - EN 12020 - 1
5. TS - EN 755 - 1
6. Alu-line CURTAIN WALL TEST REPORT
7. OPENING SYSTEMS TEST REPORT
8. QUALICOAT CERTIFICATE
9. QUALANOD CERTIFICATE
10. C E CERTIFICATE
11. GOST-R CERTIFICATE
12. ISO 9001 : 2008 CERTIFICATE
13. ISO 14001 : 2004 CERTIFICATE
14. ISO 18001 : 2007 CERTIFICATE
15. AYİD MEMBERSHIP DOCUMENT





BURAK ALUMINUM INTEGRATED MANAGEMENT SYSTEMS POLICY

-In our activities, to keep the human health and environment protection at the highest level to provide the life standards that human deserves by considering the legal conditions

-To be honest with all the product/service suppliers, institutions, companies that we are working and all our staff and employees that add intensity to our works.

-To ensure the employee health-safety, environment management standards and the requirements of the legal principles

-To allow the improvement of the systemical working at the enviable level by providing inner/outer communication, and to educate the staff and suppliers on considering options at these stages

-To ensure the satisfaction of our inner and outer customers in all our activities

-To increase awareness and importance on health and environment safety of all our employees, to improve their knowledge, skills and abilities through regular educations and to prevent work and time loss by employing them effectively

-To protect environment and health of the employees and to mobilize our tangible and intangible assets for these aims

-To keep the efficiency and productivity of the system at the highest level by continuous development

-To close up quality, human health and environment safety at the material selection, production and transportation

-To increase our competitive capacity, profitability and market dividend by working with low-cost high-productivity

-To create new employing areas by R&D investments and to protect priority of the human and environment at these investments

Are our company's systems' common policy.

www.burakaluminyum.com.tr



T.C.
TÜRK PATENT ENSTİTÜSÜ

MARKA TESCİL BELGESİ

Marka No : 2003 25153

Çeşidi : Ticaret

BURAK

Marka Sahibi : BURAK ALÜMİNYUM SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Tabiyeti : TÜRKİYE CUMHURİYETİ
Adresi : Hadımköy Yolu Ömerli Mevkii 13.Km. P.K.9 Hadımköy İSTANBUL
Emtiası : 06

Metalden mamül kapılar ve pencereler, kapı ve pencere kasaları;
alüminyum profiller, alüminyum kapı ve pencere kasaları, metal
panjurlar, metal kepenkler ve jaluziler...

Markaların Korunması Hakkında 556 Sayılı Kanun Hükmünde
Kararnameye göre 22/09/2003 tarihinden itibaren ON YIL müddetle
tescil edilmiştir.

Doç. Dr. Yusuf BALCI
ENSTİTÜ BAŞKANI a.
Kutay KUMBASAR
Markalar Dairesi Başkanı

TÜRK PATENT [] ENSTİTÜSÜ



T.C.
TÜRK PATENT ENSTİTÜSÜ

MARKA TESCİL BELGESİ

Marka No : 2003 25153

Çeşidi : Ticaret

aluline

Marka Sahibi : BURAK ALÜMİNYUM SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Tabiyeti : TÜRKİYE CUMHURİYETİ
Adresi : Hadımköy Yolu Ömerli Mevkii 13.Km. P.K.9 Hadımköy İSTANBUL
Emtiası : 06

Metalden mamül kapılar ve pencereler, kapı ve pencere kasaları;
alüminyum profiller, alüminyum kapı ve pencere kasaları, metal
panjurlar, metal kepenkler ve jaluiler...

Markaların Korunması Hakkında 556 Sayılı Kanun Hükmünde
Kararnameye göre 22/09/2003 tarihinden itibaren ON YIL müddetle
tescil edilmiştir.

Doç. Dr. Yusuf BALCI
ENSTİTÜBASKANI a.
Kutay KUMBASAR
Markalar Dairesi Başkanı



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

Markanın Tanımı Description of the Mark
TSE veya/ler  veya/ler **T S E**

| | |
|--|---|
| BELGE NUMARASI REFERENCE NUMBER OF LICENCE | 34.14.01/8528 |
| BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE | 06/11/2007 |
| BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ LICENCE VALID UNTIL | 06/11/2009 |
| BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER | BURAK ALÜMİNYUM SAN. VE TİC. LTD.ŞTİ. |
| BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER | HADIMKÖY YOLU ÖMERLİ MEVKİİ 13.KM HADIMKÖY - İSTANBUL / TÜRKİYE |
| ÜRETİM YERİ ADI NAME OF THE MANUFACTURER | BURAK ALÜMİNYUM SAN. VE TİC. LTD.ŞTİ. |
| ÜRETİM YERİ ADRESİ ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE | HADIMKÖY YOLU ÖMERLİ MEVKİİ 13.KM HADIMKÖY İSTANBUL TÜRKİYE |
| İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any) | |
| TESCİLLİ TİCARİ MARKASI REGISTERED TRADE MARK | "BURAK" MARKALI |
| İLGİLİ TÜRK STANDARDI RELATED TURKISH STANDARD | TS 4922/27.10.1986 |

BELGE KAPSAMI :

TS 4922/EKİM 1986 "METALİK MALZEMELERİN YÜZEY İŞLEMİ ALÜMİNYUM VE BİÇİMLENEBİLİR ALÜMİNYUM ALAŞIMLARININ ANODİK OKSİDASYONU (ELOKSAL) TEKNİK ÖZELLİKLER"
- ALÜMİNYUM VE BİÇİMLENEBİLİR ALÜMİNYUM ALAŞIMLARIN ANODİK OKSİDASYONUNU (ELOKSAL) ELOKSAL KALİTESİNE UYGUN ENAW 6063 VEYA ENAW 6060 ALAŞIMLI MALZEMEDEN BİNA İÇİ KURU ORTAMLARDA KULLANILAN ALÜMİNYUM PROFİLLER.



10.11/2008

Ömer SÖNMEZ
TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
İSTANBUL ÜRÜN
BELGELENDİRME MÜDÜRÜ

*Enstitümüzce verilmekte olan "İmalata Yeterlilik Belgesi" 15.04.2007 tarihinden itibaren uygulanmadan kaldırılmıştır.
*Bu belge, belgeleştirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belitlediği şartlara karşılıktağını da gösterir.

TSE Kağıt Kampüsü İSTANBUL * TSE ÜRÜN BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ ÇAYIROVA TREN İSTASYONU YANI BAKIRAMÖĞÜ
/GEBZE /KOCAELİ * tel: 0262 653 07 52-20 HAT / * faks: 0262 653 08 49 / * web: www.kampus.tse.org.tr * e-mail:
p.mali@campus.tse.org.tr

TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS



Markanın Tanıtımı Description of the Mark
TSE veya/ör  veya/ör T S M

| | |
|--|---|
| BELGE NUMARASI REFERENCE NUMBER OF LICENCE | 34/14.01/2014 |
| BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE | 31/07/2009 |
| BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ LICENCE VALID UNTIL | 31/07/2010 |
| BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER | BURAK ALÜMİNYUM SAN. VE TİC. LTD.ŞTİ. |
| BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER | HADIMKÖY YOLU ÖMERLİ MEVKİİ 13.KM HADIMKÖY - İSTANBUL / TÜRKİYE |
| ÜRETİM YERİ ADI NAME OF THE MANUFACTURER | BURAK ALÜMİNYUM SAN. VE TİC. LTD.ŞTİ. |
| ÜRETİM YERİ ADRESİ ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE | HADIMKÖY YOLU ÖMERLİ MEVKİİ 13.KM HADIMKÖY (İSTANBUL) TÜRKİYE |
| İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any) | |
| TESCİLLİ TİCARİ MARKASI (REGISTERED TRADE MARK) | "BURAK" MARKALI; |
| İLGİLİ TÜRK STANDARDI RELATED TURKISH STANDARD | TS 5247 EN 12020-1/25.4.2003 |

BELGE KAPSAMI :

TS 5247 EN 12020-1/NİSAN 2003 " ALÜMİNYUM VE ALÜMİNYUM ALAŞIMLARI-EN AW-6060 VE EN AW 6063 ALAŞIMLARINDAN EKSTRUZYON İLE İMAL EDİLMİŞ HASSAS PROFİLLER-BÖLÜM 1: TEKNİK MUAYENE VE TESLİM ŞARTLARI " .
• ISIL BARIYERİ OLAN VE OLMAYAN HASSAS ALÜMİNYUM PROFİLLER




07/2009

Ömer SÖNMEZ
TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
İSTANBUL ÜRÜN
BELGELENDİRME MÜDÜRÜ

*Enstitümüzce verilmekte olan "İmalata Yeterlilik Belgesi" 15.04.2007 tarihinden itibaren uygulamadan kaldırılmıştır.

*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

TSE: Kalite Kampüsü İSTANBUL - TSE ÜRÜN BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ ÇAYIROVA TREN İSTASYONU YANI: BAYRAMOĞLU
-GEBZE / KOCAELİ * tel: 0262 653 07 52-20 HAT:0312-416 66 98 * faks:0262 653 08 49/0312-416 66 17 * web :www.kampus.tse.org.tr *
e-mail : e-mail:uzm@kampus.tse.org.tr



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

Markanın Tanımı Description of the Mark
TSE veya/ve TSE veya/ve T S E

| | |
|--|---|
| BELGE NUMARASI REFERENCE NUMBER OF LICENCE | : 34/14.01/3014 |
| BELGENİN İLK VERİŞ TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE | : 25/03/1999 |
| BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ LICENCE VALID UNTIL | : 25/03/2010 |
| BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER | : BURAK ALÜMİNYUM SAN. VE TİC. LTD.ŞTİ. |
| BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER | : HADIMKÖY YOLU ÖMERLİ MEVKİİ 13.KM HADIMKÖY - İSTANBUL / TÜRKİYE |
| ÜRETİM YERİ ADI NAME OF THE MANUFACTURER | : BURAK ALÜMİNYUM SAN. VE TİC. LTD.ŞTİ. |
| ÜRETİM YERİ ADRESİ ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE | : HADIMKÖY YOLU ÖMERLİ MEVKİİ 13.KM HADIMKÖY İSTANBUL/ TÜRKİYE |
| İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any) | : |
| TESCİLLİ TİCARİ MARKASI (REGISTERED TRADE MARK) | : "BURAK" MARKALI; |
| İLGİLİ TÜRK STANDARDI RELATED TURKISH STANDARD | : TS EN 755-1/30.12.1997 |

BELGE KAPSAMI :

TS EN 755-1/ARALIK 1997 "ALÜMİNYUM VE ALÜMİNYUM ALAŞIMLARI-EKSTRÜZYONLA İMAL EDİLMİŞ TELLİK ÇUBUK/ÇUBUK, BORU VE PROFİLLER BÖLÜM 1:TEKNİK MUAYENE VE TESLİM ŞARTLARI"
- EKSTRÜZYONLA İMAL EDİLMİŞ TELLİK ÇUBUK, ÇUBUK BORU VE PROFİLLER BÖLÜM 1 TEKNİK MUAYENE VE TESLİM ŞARTLARI (TS EN 755-9)



17/03/2009

Ömer SÖNMEZ
TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
İSTANBUL ÜRÜN
BELGELENDİRME MÜDÜRÜ

*Enstitümüzce verilmekte olan "İmalata Yeterlilik Belgesi" 15.04.2007 tarihinden itibaren uygulanmadan kaldırılmıştır.

*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

TSE Kalite Kampüsü İSTANBUL * TSE ÜRÜN BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ ÇAYIROVA TREN İSTASYONU YANI BAYRAMOĞLU
-GEBZE / KOCAELİ * tel: 0262 653 07 52-20 HAT:0312-416 86 98 * faks:0262 653 08 48/0312-416 86 17 * web :www.kampus.tse.org.tr *
e-mail :e-mail:ubm@kampus.tse.org.tr

Bu belge hiç bir şekilde fahiht edilemez, kısmen veya tamamen zorunlu olarak çıkarılmamalıdır, kazine ve stimp yapılamaz.

TEST SERTİFİKASI

Bu sertifika aşağıda adı ve adresi yazılı firma için geçerli bir sertifikadır.

BURAK ALÜMİNYUM SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

Hadımköy Yolu

Ömerli Mevkii 13. km PK 34555

Hadımköy - İstanbul - Türkiye

Sertifika Numarası: **2008.058.1**

Metal ve Yapı Sistemleri Tic. A.Ş. Test laboratuvarında aşağıda özellikleri belirtilen numuneye yapılan testin sonuçları tabloda verilmiştir.

Numune Tipi : **Alüminyum Giydirme Cephe**

Numune Sistem : **Aluline Sistem**

| | ŞARTLAR | SONUÇLAR | | SINIFLANDIRMA |
|---------------------------------------|--|---|------|---------------|
| HAVA SIZDIRMAZLIK EN 12152 | 600 Pa < 1,5 m ³ /h,m ² | Pozitif Basınç | 0,50 | A4 |
| | 600 Pa < 1,5 m ³ /h,m ² | Negatif Basınç | 0,67 | A4 |
| HAVA SIZDIRMAZLIK EN 12152 | 600 Pa < 0,5 m ³ /h,m | Pozitif Basınç | 0,11 | A4 |
| | 600 Pa < 0,5 m ³ /h,m | Negatif Basınç | 0,15 | A4 |
| SU SIZDIRMAZLIK EN 12154 | 150 Pa'da su sızıntısı görülmeyecek. | 150 Pa'da herhangi bir su sızıntısı görülmemiştir. | | R4 |
| RÜZGAR YÜKÜNE DAYANIM EN 13116 | Sehim < 8,85 mm | OK (max. 0,88 mm) | | OK |
| | Güvenlik yükünde herhangi bir hasar olmayacak. | Pozitif ve Negatif basınçta herhangi bir hasar meydana gelmemiştir. | | |

RAPOR

SICAK ODA YÖNTEMİNE GÖRE

"PENCERE SİSTEMİNİN ISI GEÇİŞ KATSAYISININ TAYİNİ"

- Deney Yeri :** İstanbul Teknik Üniversitesi, Makina Fakültesi,
Isı Tekniği Birimi, Isı Ölçmeleri Laboratuvarı.
- Deneyi İsteyen :** Burak Alüminyum San.Tic.Ltd.Şti.
Adres : Hadımköy yolu 13. km Ömerli Mevkii Pk: 9 İstanbul
- Denenen Malzeme . . . :** Deneyi isteyen tarafından getirilen 4 + 12 + 4 mm
ısıcamlı alüminyum esaslı pencere sistemi. Denenen numunenin
profil kesitleri, Ek 1a'da, boyutları Ek1b'de verilmiştir.
- Deney Tesisatı :** Ek 2'de görülmektedir.
- Malzemenin Tesisata
Yerleştirilmesi :** Deney tesisatında gösterilmiş olan sıcak ve soğuk odaların
arasına denenen pencere sisteminin yerleştirilmesi, deneyi
isteyen tarafından gerçekleştirilmiştir.
- Deneyde Ölçülen
Değerler :** Ölçülen değerler, Ek 3'deki deney protokolünde verilmiştir.
- Hesap Yöntemi :** Ölçülen değerler kullanılarak, denenen malzemenin toplam
ısı geçiş katsayısını hesaplama yöntemi, Ek 4'de
açıklanmıştır.
- Deney Sonucu :** K_C : çerçevenin toplam ısı geçiş katsayısı, $W/m^2 K$
 K_I : ısıcamın toplam ısı geçiş katsayısı, $W/m^2 K$
 K_P : pencere sisteminin toplam ısı geçiş katsayısı, $W/m^2 K$
olmak üzere, yapılan deneyler sonucunda, aşağıdaki tabloda verilen, K_P ve
 K_C değerleri elde edilmiştir. Burada, $K_I = 3.0 W/m^2 K$ olarak alınmıştır.

| SICAK ODA SICAKLIĞI °C | SOGUK ODA SICAKLIĞI °C | K_P $W/m^2 K$ (kcal/hm ² C) | K_C $W/m^2 K$ (kcal/hm ² C) |
|------------------------------|------------------------------|--|--|
| 26.19 | 2.3 | 2.65 | 2.17 |

Y.Doç.Dr. Erhan BÖKE

Yukarıdaki imzanın
Y.Doç.Dr. Erhan BÖKE'ye
ait olduğu tasdik olunur:



Authorization to use the quality sign



This is to certify that

Burak Alüminyum Sanayi Ve Ticaret Ltd.

Hadımköy yolu ömerli Mevki 13.km Hadımköy TR-34555 Hadımköy-Çatalca/Istanbul

Licence number: 1411

is authorized to use the quality sign which is shown above according to the REGULATIONS FOR THE USE OF THE QUALICOAT QUALITY SIGN FOR PAINT, LACQUER AND POWDER COATINGS ON ALUMINIUM FOR ARCHITECTURAL APPLICATIONS.

Date of issue of the licence: 31.07.2007

Period of validity of the licence: until 31.12.2009

Zurich, 31 October 2008

QUALICOAT

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Frank Viester".

Frank Viester
President

CERTIFICATION BODY

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Josef Schoppig".

Josef Schoppig
AC-Fiduciaire Ltd



SCEB 046

Authorization to use the quality sign



This is to certify that

Burak Alüminyum San. Tic. Ltd. Sti.
Hadımköy yolu ömerli Mevki 13.km Hadımköy TR-Istanbul

Licence number: 1614

is authorized to use the quality sign which is shown above according to the REGULATIONS FOR USE OF THE QUALANOD QUALITY LABEL FOR SULPHURIC ACID-BASED ANODIZING OF ALUMINIUM.

Date of issue of the licence: 31.07.2007

Period of validity of the licence: by 31.12.2009

Zurich, 30 September 2008

QUALANOD

Asmund Broll
President

CERTIFICATION BODY

Josef Schoppig
AC-Fiduciaire Ltd





Number 0620-CPD-44757/01 Replaces -
 Issued 2007-09-01 First edition 2007-09-01
 Valid until 2012-09-01 Page 1 of 2

24661**Factory Production Control Certificate**

CERTIFICATE OF FACTORY PRODUCTION CONTROL 0620 – CPD – 44757/01 AOC-level 2 +

Notified Body 0620, Kiwa Certification has determined that

Burak Alüminyum Sanayi ve Ticaret Ltd.Şti.

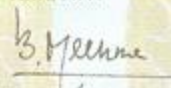
Fulfills all provisions concerning the attestation of factory production control described in Annex ZA of the standard EN 15088.

Product:

- As stated in this EC Certificate of Conformity

| | |
|--|--------------------------------|
| Task Burak Alüminyum Sanayi ve Ticaret Ltd.Şti. | Task Kiwa Certification |
| Factory Production Control | Initial inspection of FPC |
| Initial Type Testing | Certification of FPC |
| Further testing of factory Samples | Surveillance of FPC |

Kiwa N.V.



ing. B. Meekma
 Director Certification and Inspection

This certificate consists of 2 pages .
 Publication of the certificate is allowed.

Kiwa N.V.
 Certification and Inspection
 St. W. Churchlaan 273
 P.O. Box 70
 2200 AB Rijswijk ZH
 The Netherlands
 Tel. +31 70 414 44 00
 Fax +31 70 414 44 20
 E-mail cert@kiwa.nl
 www.kiwa.nl

Head Quarter
 Burak Alüminyum San. Ve Tic. Ltd Şti.
 Address : Hadimköy Yolu,
 Ömerli Mevkii / PK.9
 Hadimköy / İstanbul
 PO box : 34555
 Phone : +90 212 771 07 20
 Fax : +90 212 771 07 28
 E-mail : info@burakaluminum.com.tr
 Website : www.burakaluminum.com.tr

Production site
 Burak Alüminyum San. Ve Tic. Ltd Şti.
 Address : Hadimköy Yolu,
 Ömerli Mevkii / PK.9
 Hadimköy / İstanbul
 PO box : 34555
 Phone : +90 212 771 07 20
 Fax : +90 212 771 07 28



**CERTIFICATE OF FACTORY PRODUCTION
CONTROL 0620 – CPD – 44757/01
A0C-level 2 +**

24661

In compliance with the Directive 89/106/EEC of the Council of European Communities of 21 December 1988 on the approximation of laws, regulations and administrative provisions of the Member States relating to the construction products (Construction Products Directive - CPD), amended by the Directive 93/68/EEC of the Council of European Communities of 22 July 1993, it has been stated that the construction product

| Product | General provisions / Assessment and test methods | Requirements for specific properties (referenced in product standard) | | Dimensions |
|-------------------|--|---|------------------------------|--|
| | | Mechanical properties | Tolerances | |
| Extruded rod/bar | EN 755-1 | EN 755-2 | round : EN 755-3 | 8 mm 100 mm |
| | | | square : EN 755-4 | 10*10 60*60 |
| | | | rectangular : EN 755-5 | 10*2,5 150*30 |
| | | | hexagonal : EN 755-6 | 10 mm 220 mm |
| Extruded tube | EN 755-1 | EN 755-2 | seamless tube : EN 755-7 | 20*2,5 75*2,5 |
| | | | porch/bridge tube : EN 755-8 | Ø 8 mm ... 450 mm |
| Extruded profile | EN 755-1 | EN 755-2 | EN 755-9 | Products with circumference diameter less than 800 (Ø ≤ 800) mm. |
| Precision profile | EN 12020-1 | EN 755-2 | EN 12020-2 | Products with circumference diameter bigger than 300 (Ø ≥ 300) mm. |

placed on the market and produced in the factory by

Burak Alüminyum Sanayi ve Ticaret Ltd.Şti.

**Address : Hadımköy Yolu,
Ömerli Mevkii . PK.9
Hadımköy/İstanbul**

PO box : 34555

Phone : + 90 212 771 07 20

Fax : + 90 212 771 07 28

E-mail : info@burakaluminum.com.tr

Website : www.burakaluminum.com.tr

is submitted by the manufacturer to a factory production control and to the further testing of samples taken at the factory in accordance with a prescribed test plan and that the approved body

- **0620 Kiwa N.V.** -

has performed the initial inspection of the factory and of the factory production control and performs the continuous surveillance, assessment and approval of the factory production control.

This certificate attests that all provisions concerning the attestation of factory production control described in Annex ZA of the standard (resp. m)

EN 15088

were applied.

This certificate was first issued on 2007-09-01 and remains valid as long as the conditions laid down in the harmonised technical specification in reference or the manufacturing conditions in the factory or the FPC itself are not modified significantly, and latest on 2012-09-01.





Management Service

CERTIFICATE

The Certification Body
of TÜV SÜD Management Service GmbH
certifies that



BURAK ALÜMİNYUM SAN.VE TİC. LTD. ŞTİ.
HADIMKÖY YOLU ÜZERİ 13. KM
ÖMERLİ MEVKİİ PERVANELER KARŞISI
TR-34520 ÇATALCA-İSTANBUL

has established and applies
a Quality Management System for

**MANUFACTURING OF ALUMINUM PROFILES BY EXTRUSION
TECHNOLOGY, MOULD MANUFACTURING, MECHANICAL
PROCESSING, ANODIZING AND POWDER COATING OF THE MILL
FINISHED PRODUCTS AND SELLING OF ALL THESE PRODUCTS**

An audit was performed, Report No. 70751150

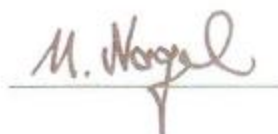
Proof has been furnished that the requirements
according to

ISO 9001: 2008

are fulfilled. The certificate is valid until 2012-06-02

Certificate Registration No. 12 100 36035 TMS





Munich, 2009-06-03



GMS-TGA-ZM-07-92

CERTIFICATE



The Certification Body of TÜV SÜD/Türkiye

certifies that

burak

BURAK ALÜMİNYUM SAN.VE TİC. LTD. ŞTİ.
HADIMKÖY YOLU ÜZERİ 13. KM
ÖMERLİ MEVKİİ PERVANELER KARŞISI
TR-34520 ÇATALCA-İSTANBUL

has established and applies
a Quality Management System for

**MANUFACTURING OF ALUMINUM PROFILES BY EXTRUSION
TECHNOLOGY, MOULD MANUFACTURING, MECHANICAL PROCESSING,
ANODIZING AND POWDER COATING OF THE MILL FINISHED PRODUCTS
AND SELLING OF ALL THESE PRODUCTS**

An audit was performed, Report No: 09 M 30335

Proof has been furnished that the requirements according to

TS EN ISO 9001: 2008

are fulfilled

The certificate is valid until **2012-06-02**
if the yearly surveillance audits are performed

Certificate Registration No : **12 300 0440**

Istanbul, 2009-06-03

Please call
0-212-3479810
concerning the certificate



TÜV SÜD Türkiye
System Certification Department





Certification Europe



This is to certify that the

Environmental Management System

of

**BURAK Alüminyum Sanayi ve Tic.
Ltd. Şti.**

At

Hadımköy Yolu , Ömerli Mevkii 13.km. Hadımköy Büyükçekmece
İSTANBUL / TURKEY

Has been assessed by Certification Europe and deemed to comply with the requirements of

ISO 14001:2004

This certificate is valid for the activities specified below:

*Aluminium and Aluminium Alloys-Extruded Profile Production
(NACE Code 24 EA 17)*

Date of initial certification: 5th August 2009

Chief Executive: Michael Brophy

Signature: 

This certificate is valid until: 4th August 2012

Chairman: Padraig A. White

Signature: 



Client Registration No.: 2009/715
Certificate Reference No.: A/1



Certificate of Registration

BURAK ALÜMİNYUM SANAYİ VE TİC. LTD. ŞTİ.

Hadımköy Yolu , Ömerli Mevkii
13.km. Hadımköy Büyükçekmece İSTANBUL
TURKEY

Complies with the requirements of

OHSAS 18001: 2007

Occupational health and safety system – Requirements

The registration covers the Occupational health and safety system for;
Aluminium and aluminium alloys extruded profile production

EA Kod - NACE Kod : 17 - 24
The Certificate Number is : OHS 09276-03
Issue Date : 06.08.2009
Expiry Date : 05.08.2012

*BvA Certification
Authorized Signature*



This certificate remains the property of BvA Certification and must be returned on request. And it is valid unless the periodical surveillances audits result acceptable. For detailed information please contact the certification manager.

Avni Dilliçli cad. Süçüler sok. No:1/3 Mecidiyeköy Şişli İSTANBUL / TURKEY

TEL : +90 212-347 0855 FAX: +90 212 273 2829 e-mail: info@bva-bel.com.tr web:www.bva-bel.com.tr

AİD

ÜYELİK BELGESİ

BURAK Alüminyum Sanayi ve Tic. A.Ş.

"ALÜMİNYUM YÜZEY İŞLEM DERNEĞİ" üyesidir.

Yönetim Kurulumuz adına Sayın Üyemize Dernek çalışmalarına yaptığı değerli katkılar için teşekkür eder, bu üyelik belgesini 20. ci kuruluş yılımız anısına kendilerine takdim ederiz

07 Haziran 2007

Yönetim Kurulu adına Başkan

T. Ulucak
Tinur ULUCAK





T.C.

ÇEVRE VE ORMAN BAKANLIĞI
ÇEVRESEL ETKİ DEĞERLENDİRMESİ VE PLANLAMA
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

12080

01 ARALIK 2003

Karar Tarihi : 27/08/2003

Karar No

08 Nisan 2008

T.C.
BÜYÜKÇEKMECE 5. NOTERLİĞİ
Beylikdüzü Gürpınar E-5 Yol Ayrımı
Beylik Sanayi Sitesi İş Hanı
Yapı Kredi Bankası Üstü No: 357
Tel: 872 04 35 - Fax: 872 04 36
Beyskent / Büyükçekmece - İST

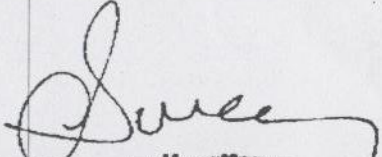
ÇED GEREKLİ DEĞİLDİR BELGESİ

06 Haziran 2002 tarih ve 24777 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliğinin 18.maddesi gereğince; "Alüminyum Profil ve Boru Üretim Tesisi" projesine "ÇED Gerekli Değildir Kararı" verilmiştir.

ÖRNEK
İSBU ÖRNEK İBRAZ EDİLEN ASLININ AYNI DİR
ÖRNEĞİN BİRİ İLGİLİYE İMZA ETTİRİLEREK
NOTERLİK DAİRESİNDE SAKLANMIŞTIR.



T.C.
BÜYÜKÇEKMECE 5. Noterlik
Başkatibi
Bülent GELİKMAN


Osman TÜZÜN
Bakan a.
Genel Müdür V.

Proje Sahibi : Burak Alüminyum San. ve Tic. Ltd. Şti.
Proje Yeri : İstanbul İli, Çatalca İlçesi, Hadımköy Belediyesi, Hadımköy Yolu Ömerli Mevkii 13.km

BURAK ALUMINIUM REFERENCES



COURTHOUSES

Eskişehir
Rize
Manavgat
Alanya
Sakarya
Alaplı
Bozüyük
Çubuk

GOVERNMENT OFFICES

Sakarya Center
Konya Selçuk
Evren
Çorum Kargı
Aydın
Kocaeli
Mugla
Akyurt
Adapazarı Ferizli
Osmaniye

POLICE OFFICES

Artvin Police Head Office
Bartın Police Head Office
Mardin Police Head Office
Isparta Police Head Office
Sinop Police Head Office
Yozgat Police Head Office

UNIVERSITIES, SCHOOLS, DORMATORIES

KTÜ Faculty of Education and Theology
KTÜ Ordu Faculty of Agriculture
Erzurum High School of Business
Bilecik Primary School
Düzce İBO Dorm Building
Çanakkale 18 Mart University
Hacettepe Uni. Hospital Building
Bolu İBO 1000 Capacity Dorm. Building
Primary Schools in İstanbul and İzmir
Açı Private Teaching Ins.
E.C. 17 Paçk School
Ankara Beysakent High School of Fine Arts
Ankara Başkent High School
Mardin Female High School of Trade
Pursaklar 16 Classroom Primary School
Polatlı 16 Classroom Primary School
Keçören Ölker Primary School
Bursa Emek Nursery School
Trabzon Yomra 500 Capacity Dorm. Building
Kırkkale University
Anadolu University Faculty of Foreign Language Studies



HOSPITALS

Rize Government Hospital
Erzurum Numune Hospital
Terme Government Hospital
Batman 250 Capacity Government Hospital
Van 400 Capacity Government Hospital
Bursa 300 Capacity Government Hospital
Bandırma 250 Capacity Government Hospital
Gaziantep 200 Capacity Government Hospital
Bakırcı 200 Capacity Government Hospital
Hakkari 150 Capacity Government Hospital
Şirnak 150 Capacity Government Hospital
Çorum Sungurlu 150 Capacity Gov. Hospital
Amasya Merzifon 150 Capacity Gov. Hospital
Çanakkale 75 Capacity Obstetric Hospital
Serik Gov. Hospital
Aydın Gov. Hospital Additional Blocks
Sincan Lokman Hekim Hospital
Uşak Private Hospital

AIRPORTS

Trabzon Airport Service Buildings
Hatay Airport
Ankara Esenboğa Airport Add. Ser. Buildings
Dalaman Airport Add. Ser. Buildings
İzmir Çiğli Airport Add. Ser. Buildings
İstanbul Atatürk Havalimanı Airport Add. Ser. Buildings
İstanbul Atatürk Havalimanı Watchtower
Amasya Merzifon Airport

OTHERS

Gölbasi PTT Satellite Ground Station
İstanbul Metris Penitentiary Hall and Dorm. Buildings
İzmit Derince Penitentiary Hall and Admin. Buildings

Treasury Education Center

Ankara Central Post Office
Çorum Turkish Telecommunication
Erzincan Business and Trade Center
İzmir Karsiyaka Multi-Floor Bazaar Area
Ankara Roketsan
Sincan Yunus Pond
Bileceki Military Residential Settlement
Mamak Military Barracks
Polatlı Military Martyr Building
Mecunköy Ankara Phone Central
Kırkkonaklar Residence
Dekoocity Shopping Center
Çivitçioğlu Shopping Center
Ankara Special Adm. City House
İstanbul İSKİ Building
Kerapürçek Nursery School
Ankara Akay Avenue

