



ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ - ΕΔΡΑ:  
ΒΙ. ΠΕ. ΚΙΑΚΙΣ  
61100 ΚΙΑΚΙΣ  
ΤΗΛ. 0341/79300, 71909  
FAX. 0341/71988

ΓΡΑΦΕΙΑ:  
ΜΕΓΑΡΟ 'ΕΓΝΑΤΙΑ'  
ΠΛ. ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ 1  
54629 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ  
ΤΗΛ. 031/555405-7, 555423-4  
FAX. 031/555425  
Email: alumil@the.forthnet.gr  
www.alumil.com

06/02/2002

## ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Η Εταιρία **ΑΛΟΥΜΥΛ-ΜΥΛΩΝΑΣ Α.Ε.** πιστοποιεί ότι όλες οι σειρές των προφίλ αλουμινίου που παράγει ακολουθούν τις παρακάτω προδιαγραφές:

- Παράγονται από κράμα AlMgSi0,5 (6060), του οποίου η χημική σύσταση και οι μηχανικές ιδιότητες των παραγομένων από αυτό διατομών, πληρούν τις προδιαγραφές DIN 1748/1, (ΕΛΟΤ 403)
- Έχουν ελάχιστη σκληρότητα 12 Webster
- Η παραγωγή και ο έλεγχος ποιότητας των προφίλ εκτελούνται σύμφωνα με τις προδιαγραφές DIN 17615/3, (ΕΛΟΤ 306)
- Το πάχος των προφίλ κυμαίνεται από 1,3 mm έως 2,5 mm
- Η ηλεκτροστατική βαφή τους εκτελείται σύμφωνα με τις οδηγίες και προδιαγραφές κατά QUALICOAT
- Έχουν ελάχιστο πάχος Βαφής 80 μm

Για την **ΑΛΟΥΜΥΛ-ΜΥΛΩΝΑΣ Α.Ε.**  
Ο Υπεύθυνος Διασφάλισης Ποιότητας

**ΑΛΟΥΜΥΛ-ΜΥΛΩΝΑΣ Α.Ε.**  
**ΤΜΗΜΑ**  
**ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ**  
**& ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ**  
Ευάγγελος Αλιβαντής



ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ - ΕΔΡΑ:  
ΒΙ. ΠΕ. ΚΙΑΚΙΣ  
61100 ΚΙΑΚΙΣ  
ΤΗΛ. 0341/79300, 71909  
FAX. 0341/71988

ΓΡΑΦΕΙΑ:  
ΜΕΓΑΡΟ 'ΕΓΝΑΤΙΑ'  
ΠΛ. ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ 1  
54629 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ  
ΤΗΛ. 031/555405-7, 555423-4  
FAX. 031/555425  
Email: alumil@the.forthnet.gr  
www.alumil.com

06/02/2002

## COMPLIANCE CERTIFICATE OF PRODUCTS

The company ALUMIL MILONAS S. A. certifies that all production of aluminum sections are in accordance with the following standards:

- Alloy 6060AlMgSi0,5 standards DIN 1748/1, (ΕΛΟΤ 403).
- They have minimum Hardness 12 Webster
- Quality control DIN 17615/3, (ΕΛΟΤ 306)
- Average thickness 1,3 mm to 2,5 mm
- Electrostatic paint is being performed and follow by QUALICOAT
- Minimum thickness of electrostatic paint 80 µm

Evangelos Alivantis

**ΑΛΟΥΜΙΛ-ΜΙΛΟΝΑΣ Α.Ε.**  
**ΤΜΗΜΑ**  
Quality Control Manager  
**ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ**

**ALUMIL MILONAS S. A..**



ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ - ΕΔΡΑ:  
ΒΙ. ΠΕ. ΚΙΑΚΙΣ  
61100 ΚΙΑΚΙΣ  
ΤΗΛ. 0341/79300, 71909  
FAX. 0341/71988

ΓΡΑΦΕΙΑ:  
ΜΕΓΑΡΟ 'ΕΓΝΑΤΙΑ'  
ΠΛ. ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ 1  
54629 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ  
ΤΗΛ. 031/555405-7, 555423-4  
FAX. 031/555425  
Email: alumil@the.forthnet.gr  
www.alumil.com

06/02/2002

## ΧΗΜΙΚΗ ΣΥΣΤΑΣΗ ΚΡΑΜΑΤΟΣ

Η χημική σύσταση του κράματος AlMgSi0,5 είναι, σύμφωνα με τις γερμανικές προδιαγραφές DIN 1725/1, η παρακάτω αναφερόμενη:

Si	0,3	έως	0,6 %
Fe	0,1	έως	0,3 %
Cu			0,1 %
Mn			0,1 %
Mg	0,35	έως	0,6 %
Cr			0,05 %
Zn			0,15 %
Ti			0,10 %

Λοιπά στοιχεία : 0,05% έκαστο, μέχρι 0,15% συνολικά

Για την ΑΛΟΥΜΥΛ-ΜΥΛΩΝΑΣ Α.Ε.

Ο Υπεύθυνος Διασφάλισης Ποιότητας

ΑΛΟΥΜΥΛ-ΜΥΛΩΝΑΣ Α.Ε.  
ΤΜΗΜΑ  
ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ  
& ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

Ευάγγελος Αλιβάντης



ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ - ΕΔΡΑ:  
 ΒΙ. ΠΕ. ΚΙΑΚΙΣ  
 61100 ΚΙΑΚΙΣ  
 ΤΗΛ. 0341/79300, 71909  
 FAX. 0341/71988

ΓΡΑΦΕΙΑ:  
 ΜΕΓΑΡΟ 'ΕΓΝΑΤΙΑ'  
 ΠΛ. ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ 1  
 54629 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ  
 ΤΗΛ. 031/555405-7, 555423-4  
 FAX. 031/555425  
 Email: alumil@the.forthnet.gr  
 www.alumil.com

06/02/2002

## CHEMICAL COMPOSITION OF THE ALLOY

The chemical composition of the alloy AlMgSi0,5 according to the German standards DIN 1725/1 is given below:

Si	0,3	Up to	0,6 %
Fe	0,1	Up to	0,3 %
Cu			0,1 %
Mn			0,1 %
Mg	0,35	Up to	0,6 %
Cr			0,05 %
Zn			0,15 %
Ti			0,10 %

Other elements: 0,05% each, up to 0,15% overall.

Evangelos Alivantis

**ALUMIL MILONAS A.E.**  
 Quality Control Manager  
**ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ**  
**& ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ**

**ALUMIL MILONAS S. A..**