

 GEOINVEST LTD ΓΕΩΕΡΕΥΝΑ	Ονομασία Εντύπου	ΑΝΑΦΟΡΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗΣ ΔΟΚΙΜΗΣ – TEST REPORT ΕΙΔΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΓΔ08ΕΔ05: ΤΕΧΝΙΚΑ ΑΡΧΕΙΑ	
	Έκδοση	Κωδικός Εντύπου	Σύνταξη
3 – 07/07/2006	ΓΔ08.ΕΔ05.53	Χ. Σ.	Α. Σ.

CYS EN 1367 – 2: 1998 Thermal and weathering properties of aggregates Part 2: Magnesium Sulfate Test

Όνομα Πελάτη Client Name	ΛΑΤΟΜΕΙΑ ΛΑΤΟΥΡΟΣ ΛΤΔ / ΑΓΙΟΣ ΣΟΖΩΜΕΝΟΣ	Αρ. Δείγμ Quarry No.	Αριθμός Παραγγελίας Order No.	Αριθμός Δείγματος Laboratory No.	07/14/17/MS/IC
Χώρος Δειγμής Place of sampling	ΣΩΡΟΣ (Hear)	Δειγματοληψία από Sampler	GEOINVEST LTD	Ημ/νία δειγμής Date of sampling	27/04/2007
Χώρος Δειγμής Place of sampling	ΣΩΡΟΣ (Hear)	Δειγματοληψία από Sampler	GEOINVEST LTD	Ημ/νία αποπεράτωσης έλεγχου Date of test completion	01/06/2007

Άμμος 0 / 4mm – Fine Aggregates 0 / 4 mm
CYS EN 12620 Category Gf85 f10

Απόκλιση από πρότυπη δοκιμή / Comments: Σε περίπτωση απόκλισης βλέπε σχόλια / if yes see comments below:

Εκτός από το μέγεθος 10/14 mm που προνοεί η πρότυπη δοκιμή ελέγχονται και άλλα μεγέθη όπως απαιτεί το διάταγμα ΚΔΠ253/2006
Further to the fraction 10/14 (as required by EN standard) fractions represented by more than 15% are tested as required by ΚΔΠ253/2006

ΝΑΙ / YES

Δήλωση / Declaration

Η δειγματοληψία έγινε με βάση το ευρωπαϊκό πρότυπο EN 932-1 από το χώρο της σκυροδομητικής μονάδας – Sampling performed in accordance with EN 932-1 at the crushing plant.

Η δοκιμή έγινε σύμφωνα με το ευρωπαϊκό πρότυπο EN 933-1 / Testing performed in accordance with EN 933-1.

Τα αποτελέσματα αφορούν μόνο το δείγμα ελέγχου / The results are related only to the sample tested.

Απαγορεύεται η αναπαραγωγή του εντύπου χωρίς έγκριση της Geoinvest Ltd/ The reproduction of this document is not allowed without approval by Geoinvest Ltd

% Κλάσματος στο σύνολο του εργαστηρ. δείγματος Proportion of fraction to Lab sample %	Μέγεθος Κλάσματος Size Fraction tested		Αρχικό βάρος δείγματος Initial Mass of Spec.		Τελικό βάρος δείγματος Final Mass of Spec.		Τιμή (MS) Magnesium Sulfate Value (MS)		ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ Μέσος όρος των 2 δειγμάτων Magnesium Sulfate Mean Value (MS)	Όρια Limits
	Διερχόμενο m m	Παραμένει m m	Δείγμα A Spec. A	Δείγμα B Spec. B	Δείγμα A Spec. A	Δείγμα B Spec. B	Δείγμα A Spec. A	Δείγμα B Spec. B		
0,2	28,0	20,0								CYS EN 12620 & 13043
4,5	20,0	14,0								C. Aggregate MS25
9,8	14,0	10,0								Fine Aggreg. MS35
10,0	10,0	6,3								CYS EN 13139
28,1	6,3	5,00								Fine Aggreg MS35
	5,0	3,35								CYS EN 13242
	3,35	2,36								Θεμελ. F&C MS35
	2,36	1,18								Υποθεμελίο MS35
	1,18	0,600								ΕΠΙΧΩΜ & ΕΠΙΧ. MS35
	0,600	0,300	106,0	105,5	79,4	80,0	25,1	24,2	25	

Εκτελέστηκε από / Performed by
A.K.

Ελέγχθηκε από / Checked by

Εγκρίθηκε από / Approved by

Aglantzias Light Industrial Area No. 10 – P.O.BOX 20476, 2152 Aglantzia, Tel.: 22 330093, Fax: 22330118

Email: geoinvest@cyfanet.com.cy, web: www.geoinvest-cy.com

Page 1 of 1

ΔΟΚΙΜΕΣ
Αρ. Πιστοποιητικού
Διαπίστωσης L001

