

 GEOINVEST LTD ΓΕΩΡΕΨΥΝΑ	Όνομασία 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.
			Έγκριση

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. Λατομείου Quarry No.	09/33	Αριθμός Παραγγελίας Order No.	Αριθμός Δείγματος Laboratory No.	09/04/16/MS/C
Χώρος Δειγμ/ψίας Place of sampling	ΣΩΡΟΣ (Heap)	Δειγματοληψία από Sampler	Ημ/νία δειγμ/ψίας Date of sampling	24/04/2009	Ημ/νία αποπεράτωσης έλεγχου Date of test completion	19/05/2009

Περιγραφή δείγματος
Sample description
Άμμος 0 / 4mm – Fine Aggregates 0 / 4 mm
CYS EN 12620 Category Gf85 f10

Απόκλιση από πρότυπη δοκιμή
Non conformity to standard method
Σχόλια / 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

OXI / NO

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

Η δοκιμή έγινε σύμφωνα με το ευρωπαϊκό πρότυπο EN 1367-2 / Testing performed in accordance with EN 1367-2.

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 to u σγαστηρ. 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)		Ορια Limits
	Διερχόμενο Passing mm	Παραμένει Retained mm	Δείγμα Α Spec. A	Δείγμα Β Spec. B	Δείγμα Α Spec. A	Δείγμα Β Spec. B	Δείγμα Α Spec. A	Δείγμα Β Spec. B	Δείγμα Α Spec. A	Δείγμα Β Spec. B	
	28,0	20,0									CYS EN 12620 & 13043
	20,0	14,0									C. Aggregate M S25
	14,0	10,0									Fine Aggreg. M S35
	10,0	6,3									CYS EN 13139
	6,3	5,00									Fine Aggreg M S35
2,7	5,0	3,35									CYS EN 13242
2,9	3,35	2,36									Θεμελ. F&C M S35
7,9	2,36	1,18									Υποθεμελίο MS Decl
12,7	1,18	0,600									Επιχώμ & Επιτχ. MS Decl
26,7	0,600	0,300	101,2	104,6	80,9	82,7	20,1	20,9	20		

Εκτελέστηκε από / Performed by
N.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@cytanet.com.cy, web: www.geoinvest-cy.com

Page 1 of 1

ΔΟΚΙΜΕΣ

Αρ. Πρωτοκόλλου
Διαπίστωσης L001

50 77025:2005