



ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΟΚΙΜΗΣ	ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΜΕΝΟ ΠΡΟΤΥΠΟ
1	Προσδιορισμός αντοχής σε θλίψη δοκιμίων σκυροδέματος	ΣΚ-304
2	Έλεγχος αντοχής σε θλίψη πυρήνων σκυροδέματος	ΣΚ-304,ASTM C-617
3	Μελέτη συνθέσεως σκυροδέματος	Συμφωνα με τις απαιτήσεις του ΚΤΣ
4	Ειδικές μελέτες συνθέσεως (αυτοεπιπεδούμενο κυλινδρούμενο, δαπέδων αεροδρομίων	-
5	Δοκιμή Κάθισης	ΣΚ-309
6	Παρασκευή δοκιμίων σκυροδέματος	ΣΚ-303
7	Προσδιορισμός αέρα	ASTM C-231
8	Δοκιμή Κάθισης	EN 12390-02
9	Παρασκευή δοκιμίων σκυροδέματος	EN 12390-01
10	Μέτρηση πυκνότητας	ΕΛΟΤ 12390-06
11	Προσδιορισμός αέρα	ΕΛΟΤ EN 12350-07
12	Δειγματοληψία πυρήνων σκυροδέματος	ΕΛΟΤ 344
13	Δειγματοληψία Σκυροδέματος	ΣΚ-350
14	Δοκιμή κρουσιμετρήσεων	ASTM C-805
15	Δοκιμή Υπερήχων	ASTM C-597
16	Δοκιμή εφελκυστικής αντοχής σε διάρρηξη	ASTM C-496
17	Προσδιορισμός αντοχής σε κάμψη	ASTM C-78



ERGOTEST A.E
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΔΟΚΙΜΩΝ ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ
ΔΟΚΙΜΩΝ

ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΟΚΙΜΗΣ	ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΜΕΝΟ ΠΡΟΤΥΠΟ
18	Προσδιορισμός μέτρου ελαστικότητας	ASTM C-469
19	Μέτρηση διαφοράς δυναμικού σε υφιστάμενες κατασκευές	ASTM C-876
20	Δοκιμή ενανθράκωσης	RILEM CPC 18
21	Ανίχνευση οπλισμού με μαγνητόμετρο	-
22	Εκτίμηση πάχους επικάλυψης	-

