

# Επίσημη Εφημερίδα C 304

## της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Έκδοση  
στην ελληνική γλώσσα

Ανακοινώσεις και Πληροφορίες

49ο έτος  
13 Δεκεμβρίου 2006

Ανακοίνωση αριθ.

Περιεχόμενα

Σελίδα

I Ανακοινώσεις

**Επιτροπή**

2006/C 304/01

Ανακοίνωση της Επιτροπής, στο πλαίσιο της εφαρμογής της οδηγίας 89/106/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 21ης Δεκεμβρίου 1988 για την προσέγγιση των νομοθετικών, κανονιστικών και διοικητικών διατάξεων των κρατών μελών όσον αφορά τα προϊόντα του τομέα των δομικών κατασκευών <sup>(1)</sup> (Δημοσίευση τίτλων και στοιχείων αναφοράς εναρμονισμένων προτύπων βάσει της οδηγίας) .....

1

**EL**

## I

(Ανακοινώσεις)

## ΕΠΙΤΡΟΠΗ

**Ανακοίνωση της Επιτροπής, στο πλαίσιο της εφαρμογής της οδηγίας 89/106/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 21ης Δεκεμβρίου 1988 για την προσέγγιση των νομοθετικών, κανονιστικών και διοικητικών διατάξεων των κρατών μελών όσον αφορά τα προϊόντα του τομέα των δομικών κατασκευών**

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

(Δημοσίευση τίτλων και στοιχείων αναφοράς εναρμονισμένων προτύπων βάσει της οδηγίας)

(2006/C 304/01)

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης <sup>(1)</sup>	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου <sup>(3)</sup>	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης <sup>(2)</sup>
CEN	EN 40-4:2005	—	1.10.2006	1.10.2007
	Ιστοί φωτισμού — Μέρος 4: Απαιτήσεις για ιστούς φωτισμού από σπλισμένο και προεντεταμένο σκυρόδεμα EN 40-4:2005/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 40-5:2002	—	1.2.2003	1.2.2005
	Ιστοί φωτισμού — Μέρος 5: Απαιτήσεις για χαλύβδινους ιστούς φωτισμού			
CEN	EN 40-6:2002	—	1.2.2003	1.2.2005
	Ιστοί φωτισμού — Μέρος 6: Απαιτήσεις για ιστούς φωτισμού από αλουμίνιο			
CEN	EN 40-7:2002	—	1.10.2003	1.10.2004
	Ιστοί φωτισμού — Μέρος 7: Απαιτήσεις για ιστούς φωτισμού από σπλισμένο με ίνες σύνθετο πολυμερές			
CEN	EN 54-3:2001	—	—	
	Συστήματα πυρανίχνευσης και συναγερμού — Μέρος 3: Ηχητικές διατάξεις συναγερμού EN 54-3:2001/A1:2002		1.4.2003	30.6.2005
	EN 54-3:2001/A2:2006		1.3.2007	1.6.2009

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (2)	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης (2)
CEN	EN 54-4:1997 Συστήματα πυρανίχνευσης και συναγερμού — Μέρος 4: Εξοπλισμός παροχής ισχύος EN 54-4:1997/A1:2002 EN 54-4:1997/A2:2006 EN 54-4:1997/AC:1999	—	— 1.10.2003 1.6.2007 1.6.2005	— 31.12.2007 1.6.2008 1.6.2005
CEN	EN 54-5:2000 Συστήματα πυρανίχνευσης και συναγερμού — Μέρος 5: Ανιχνευτές θερμότητας — Σημειακοί ανιχνευτές EN 54-5:2000/A1:2002	—	— 1.4.2003	— 30.6.2005
CEN	EN 54-7:2000 Συστήματα πυρανίχνευσης και συναγερμού — Μέρος 7: Ανιχνευτές καπνού — Σημειακοί ανιχνευτές με χρήση σκεδασμένου φωτός, άμεσα διαδιδόμενου ή ιοντισμού EN 54-7:2000/A1:2002 EN 54-7:2000/A2:2006	—	— 1.4.2003 1.5.2007	— 30.6.2005 1.8.2009
CEN	EN 54-10:2002 Συστήματα πυρανίχνευσης και συναγερμού — Μέρος 10: Ανιχνευτές φλόγας — Σημειακοί ανιχνευτές EN 54-10:2002/A1:2005	—	1.9.2006 1.9.2006	1.9.2008 1.9.2008
CEN	EN 54-11:2001 Συστήματα πυρανίχνευσης και συναγερμού — Μέρος 11: Εκκινητές συναγερμού χειρός EN 54-11:2001/A1:2005	—	1.9.2006 1.9.2006	1.9.2008 1.9.2008
CEN	EN 54-12:2002 Συστήματα πυρανίχνευσης και συναγερμού — Μέρος 12: Ανιχνευτές καπνού — Γραμμικοί ανιχνευτές που λειτουργούν με ακτίνα φωτός	—	1.10.2003	31.12.2005
CEN	EN 54-17:2005 Συστήματα πυρανίχνευσης και συναγερμού — Μέρος 17: Συσκευές βραχυκύκλωσης	—	1.10.2006	1.12.2008
CEN	EN 54-18:2005 Συστήματα πυρανίχνευσης και συναγερμού — Μέρος 18: Συσκευές εισαγωγής/εξαγωγής	—	1.10.2006	1.12.2008

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (3)	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης (2)
CEN	EN 54-20:2006 Συστήματα πυρανίχνευσης και συναγερμού – Μέρος 20: Αναρροφητικοί ανιχνευτές καπνού	—	1.4.2007	1.7.2009
CEN	EN 54-21:2006 Συστήματα πυρανίχνευσης και συναγερμού - Μέρος 21: Εξοπλισμός μετάδοσης συναγερμού και σημάτων προειδοποίησης για την ύπαρξη σφαλμάτων	—	1.3.2007	1.6.2009
CEN	EN 179:1997 Είδη κιγκαλερίας — Διάταξη για θύρες εξόδου διαφυγής χειριζόμενες με μοχλό ή πιεζόμενη πλάκα — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής EN 179:1997/A1:2001 EN 179:1997/A1:2001/AC:2002	—	— 1.4.2002 1.6.2005	— 1.4.2003 1.6.2005
CEN	EN 197-1:2000 Τσιμέντο — Μέρος 1: Σύνθεση, προδιαγραφές και κριτήρια συμμόρφωσης για κοινά τσιμέντα EN 197-1:2000/A1:2004	—	1.4.2001 1.2.2005	1.4.2002 1.2.2006
CEN	EN 197-4:2004 Τσιμέντο — Μέρος 4: Σύσταση, προδιαγραφές και κριτήρια συμμόρφωσης τσιμέντων υψικάμινων με χαμηλή πρώιμη αντοχή	—	1.2.2005	1.2.2006
CEN	EN 295-10:2005 Εφυαλωμένοι πήλινοι σωλήνες, εξαρτήματα και σύνδεσμοί τους για αποχετεύσεις και υπονόμους — Μέρος 10: Εντελόμενες απαιτήσεις	—	1.1.2006	1.1.2007
CEN	EN 413-1:2004 Τσιμέντο τοιχοποιίας — Μέρος 1: Σύνθεση, προδιαγραφές και κριτήρια συμμόρφωσης	—	1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 438-7:2005 Διακοσμητικά πολύστρωμα υψηλής συμπίεσης (HPL) — Φύλλα με βάση θερμοσκληρυνόμενες ρητίνες (συνήθως αποκαλούμενα πολύστρωμα) — Μέρος 7: Συμπαγή πολύστρωμα και σύνθετα πλαίσια από HPL για εσωτερικές και εξωτερικές επενδύσεις τοίχων και οροφώνεξωτερικές επεν	—	1.11.2005	1.11.2006
CEN	EN 442-1:1995 Θερμαντικά σώματα και εναλλάκτες θερμότητας — Μέρος 1: Τεχνικές προδιαγραφές και απαιτήσεις EN 442-1:1995/A1:2003	—	— 1.12.2004	— 1.12.2005

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (2)	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης (2)
CEN	EN 450-1:2005 Ιπτάμενη τέφρα για σκυρόδεμα — Μέρος 1: Ορισμός, προδιαγραφές και κριτήρια συμμόρφωσης	—	1.1.2006	1.1.2007
CEN	EN 459-1:2001 Δομική άσβεστος — Μέρος 1: Ορισμοί, προδιαγραφές και κριτήρια συμμόρφωσης	—	1.8.2002	1.8.2003
CEN	EN 490:2004 Κεραμίδια και εξαρτήματά τους από σκυρόδεμα — Προδιαγραφή προϊόντος	—	1.9.2005	1.6.2007
CEN	EN 492:2004 Πλακίδια στέγασης και εξαρτήματά τους από ινοτσιμέντο — Προδιαγραφή προϊόντος και μέθοδοι δοκιμής EN 492:2004/A1:2005 EN 492:2004/A2:2006	—	1.1.2006 1.1.2006 1.7.2007	1.1.2007 1.1.2007 1.7.2008
CEN	EN 494:2004 Πλακίδια και εξαρτήματά τους από ινοτσιμέντο — Προδιαγραφή προϊόντος και μέθοδοι δοκιμής EN 494:2004/A1:2005 EN 494:2004/A2:2006	—	1.1.2006 1.1.2006 1.7.2007	1.1.2008 1.1.2007 1.7.2008
CEN	EN 516:2006 Προκατασκευασμένα εξαρτήματα στέγασης — Εγκαταστάσεις επισκέψεως στέγης — Διάδρομοι επικοινωνίας, κεφαλόσκαλα και σκαλιά στάσης	—	1.11.2006	1.11.2007
CEN	EN 517:2006 Προκατασκευασμένα εξαρτήματα στέγασης — Αγκύρια ασφαλείας στεγών	—	1.12.2006	1.12.2007
CEN	EN 520:2004 Γυψοσανίδες — Ορισμοί, απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	—	1.9.2005	1.3.2007
CEN	EN 523:2003 Περιβλήματα προενταμένων τενόντων από περιελιγμένη χαλύβδινη ταινία — Ορολογία, απαιτήσεις, έλεγχος ποιότητας	—	1.6.2004	1.6.2005
CEN	EN 534:2006 Κυματοειδή ασφαλτικά φύλλα — Προδιαγραφή προϊόντος και μέθοδοι δοκιμής	—	1.4.2007	1.4.2008

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (3)	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης (2)
CEN	EN 544:2005 Ασφαλτικές πλάκες με ενίσχυση από ορυκτό ή/και συνθετικό υλικό — Προδιαγραφή προϊόντος και μέθοδοι δοκιμής	—	1.10.2006	1.10.2007
CEN	EN 572-9:2004 Υάλος για δομική χρήση — Βασικά προϊόντα από νάτριο-άσβεστο-πυριτική ύαλο — Μέρος 9: Αξιολόγηση της συμμόρφωσης/πρότυπο προϊόντος	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 588-2:2001 Σωλήνες από ινοτσιμέντο για οχετούς και αποχετεύσεις — Μέρος 2: Ανθρωποθυρίδες και θυρίδες επίσκεψης	—	1.10.2002	1.10.2003
CEN	EN 671-1:2001 Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Συστήματα με εύκαμπτους σωλήνες — Μέρος 1: Πυροσβεστικές φωλιές με ημιάκαμπτο σωλήνα EN 671-1:2001/AC:2002	—	1.2.2002 1.1.2007	1.4.2004 1.1.2007
CEN	EN 671-2:2001 Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Συστήματα με εύκαμπτους σωλήνες — Μέρος 2: Πυροσβεστικές φωλιές με επίπεδους σωλήνες EN 671-2:2001/A1:2004	—	1.2.2002 1.3.2007	1.4.2004 1.3.2008
CEN	EN 681-1:1996 Ελαστομερή στεγανωτικά — Απαιτήσεις για τα υλικά στεγάνωσης συνδέσμων σωλήνων που χρησιμοποιούνται σε εφαρμογές ύδρευσης και αποχέτευσης — Μέρος 1: Βουλκανισμένο ελαστικό EN 681-1:1996/A1:1998 EN 681-1:1996/A2:2002	—	— — 1.1.2003	— — 1.1.2004
CEN	EN 681-2:2000 Ελαστομερή στεγανωτικά — Απαιτήσεις για τα υλικά στεγάνωσης συνδέσμων σωλήνων που χρησιμοποιούνται σε εφαρμογές ύδρευσης και αποχέτευσης — Μέρος 2: Θερμοπλαστικά ελαστομερή EN 681-2:2000/A1:2002	—	— — 1.1.2003	— — 1.1.2004
CEN	EN 681-3:2000 Ελαστομερή στεγανωτικά — Απαιτήσεις για τα υλικά στεγάνωσης συνδέσμων σωλήνων που χρησιμοποιούνται σε εφαρμογές ύδρευσης και αποχέτευσης — Μέρος 3: Αφρώδη υλικά βουλκανισμένου ελαστικού EN 681-3:2000/A1:2002	—	— — 1.1.2003	— — 1.1.2004

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (2)	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης (2)
CEN	EN 681-4:2000  Ελαστομερή στεγανωτικά — Απαιτήσεις για τα υλικά στεγάνωσης συνδέσμων σωλήνων σε εφαρμογές ύδρευσης και αποχέτευσης — Μέρος 4: Στεγανωτικά στοιχεία από χυτή πολυουρεθάνη  EN 681-4:2000/A1:2002	—	—  1.1.2003	1.1.2004
CEN	EN 682:2002  Ελαστομερή στεγανωτικά — Απαιτήσεις για τα υλικά στεγάνωσης που χρησιμοποιούνται σε σωλήνες και εξαρτήματα που μεταφέρουν αέριο και ρευστούς υδρογονάνθρακες	—	1.10.2002	1.12.2003
CEN	EN 771-1:2003  Προδιαγραφή στοιχείων τοιχοποιίας — Μέρος 1: Κεραμικά τούβλα  EN 771-1:2003/A1:2005	—	(1.12.2004) 1.4.2005 1.4.2005	1.4.2006 1.4.2006
CEN	EN 771-2:2003  Προδιαγραφή στοιχείων τοιχοποιίας — Μέρος 2: Ασβεστοπυρριτικά στοιχεία τοιχοποιίας  EN 771-2:2003/A1:2005	EN 771-2:2000	(1.12.2004) 1.4.2005 1.4.2005	1.4.2006 1.4.2006
CEN	EN 771-3:2003  Προδιαγραφές στοιχείων τοιχοποιίας — Μέρος 3: Στοιχεία τοιχοποιίας από σκυρόδεμα (με συνήθη και ελαφρά αδρανή)  EN 771-3:2003/A1:2005	—	(1.12.2004) 1.4.2005 1.4.2005	1.4.2006 1.4.2006
CEN	EN 771-4:2003  Προδιαγραφές στοιχείων τοιχοποιίας — Μέρος 4: Στοιχεία τοιχοποιίας από αυτόκλειστο κυψελωτό σκυρόδεμα  EN 771-4:2003/A1:2005	—	(1.12.2004) 1.4.2005 1.4.2005	1.4.2006 1.4.2006
CEN	EN 771-5:2003  Προδιαγραφές στοιχείων τοιχοποιίας — Μέρος 5: Στοιχεία τοιχοποιίας από τεχνητούς λίθους  EN 771-5:2003/A1:2005	—	(1.3.2005) 1.4.2005 1.4.2005	1.4.2006 1.4.2006
CEN	EN 771-6:2005  Προδιαγραφές στοιχείων τοιχοποιίας — Μέρος 6: Στοιχεία τοιχοποιίας από φυσικούς λίθους	—	1.8.2006	1.8.2007
CEN	EN 845-1:2003  Προδιαγραφή για βοηθητικά εξαρτήματα τοιχοποιίας — Μέρος 1: Αγκύρια, λάμες στερέωσης, λάμες ανάρτησης και στηρίγματα	—	1.2.2004	1.2.2005

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (3)	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης (2)
CEN	EN 845-2:2003 Προδιαγραφή για βοηθητικά εξαρτήματα τοιχοποιίας — Μέρος 2: Υπέρθυρα	—	1.2.2004	1.4.2006
CEN	EN 845-3:2003 Προδιαγραφή για βοηθητικά εξαρτήματα τοιχοποιίας — Μέρος 3: Χαλύβδινο πλέγμα οπλισμού οριζόντιων αρμών	—	1.2.2004	1.2.2005
CEN	EN 858-1:2002 Συστήματα διαχωρισμού ελαφρών υγρών (π.χ λιπαντικά και καύσιμα) — Μέρος 1: Αρχές σχεδιασμού προϊόντος, επιδόσεις και δοκιμές, σήμανση και έλεγχος ποιότητας EN 858-1:2002/A1:2004	—	1.9.2005 1.9.2005	1.9.2006 1.9.2006
CEN	EN 934-2:2001 Πρόσθετα σκυροδέματος, κονιαμάτων και ενεμάτων — Μέρος 2: Πρόσθετα σκυροδέματος — Ορισμοί απαιτήσεις, συμμόρφωση, σήμανση και επισήμανση EN 934-2:2001/A1:2004 EN 934-2:2001/A2:2005	—	1.5.2002 1.7.2005 1.10.2006	1.5.2003 1.7.2005 1.10.2007
CEN	EN 934-3:2003 Πρόσθετα σκυροδέματος κονιαμάτων και ενεμάτων — Μέρος 3: Πρόσθετα για κονιάματα τοιχοποιίας — Ορισμοί, απαιτήσεις συμμόρφωσης, σήμανση και επισήμανση EN 934-3:2003/AC:2005	—	1.6.2005 1.6.2005	1.6.2006 1.6.2005
CEN	EN 934-4:2001 Πρόσθετα σκυροδέματος, κονιαμάτων και ενεμάτων — Μέρος 4: Πρόσθετα ενεμάτων για προεντεταμένους τένοντες — Ορισμοί, απαιτήσεις, συμμόρφωση, σήμανση και επισήμανση	—	1.5.2002	1.5.2003
CEN	EN 997:2003 Λεκάνες WC και λεκάνες με δοχείο πλύσεως με ενσωματωμένη οσμοπαγίδα	—	1.12.2004	1.12.2006
CEN	EN 998-1:2003 Προδιαγραφή κονιαμάτων τοιχοποιίας- Μέρος 1: Εξωτερικά και εσωτερικά επιχρίσματα EN 998-1:2003/AC:2005	—	1.2.2004 1.6.2006	1.2.2005 1.6.2006
CEN	EN 998-2:2003 Προδιαγραφή κονιαμάτων τοιχοποιίας- Μέρος 2: Κονίαμα τοιχοποιίας	—	1.2.2004	1.2.2005



Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (2)	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης (2)
CEN	EN 1057:2006  Χαλκός και κράματα χαλκού — Χαλκοσωλήνες άνευ ραφής, κυκλικής διατομής για νερό και αέριο σε εγκαταστάσεις υγιεινής και θέρμανσης	—	1.3.2007	1.3.2008
CEN	EN 1096-4:2004  Ύαλος για δομική χρήση — Επενδυμένη ύαλος — Μέρος 4: Αξιολόγηση της συμμόρφωσης/Πρότυπο προϊόντος	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 1123-1:1999  Σωλήνες και εξαρτήματα σωληνώσεων από χάλυβα με γαλβάνισμα εν θερμώ συγκολλημένων κατά μήκος με σύνδεση αρσενικού-θηλυκού για συστήματα αποβλήτων — Μέρος 1: Απαιτήσεις, δοκιμές, έλεγχος ποιότητας  EN 1123-1:1999/A1:2004	—	1.6.2005  1.6.2005	1.6.2006  1.6.2006
CEN	EN 1124-1:1999  Σωλήνες και εξαρτήματα σωληνών από ανοξείδωτο χάλυβα συγκολλημένων κατά μήκος με σύνδεση αρσενικού-θηλυκού για συστήματα αποβλήτων — Μέρος 1: Απαιτήσεις, δοκιμές, έλεγχος ποιότητας  EN 1124-1:1999/A1:2004	—	1.6.2005  1.6.2005	1.6.2006  1.6.2006
CEN	EN 1125:1997  Είδη κιγκαλερίας — Διατάξεις εξόδων πανικού χειριζόμενες με οριζόντια δοκό — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής  EN 1125:1997/A1:2001  EN 1125:1997/A1:2001/AC:2002	—	—  1.4.2002  1.6.2005	  1.4.2003  1.6.2005
CEN	EN 1154:1996  Είδη κιγκαλερίας — Συσκευές ελεγχόμενου κλεισίματος θυρών — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής  EN 1154:1996/A1:2002	—	—  1.10.2003	  1.10.2004
CEN	EN 1155:1997  Είδη κιγκαλερίας — Ηλεκτροκίνητες διατάξεις για ανακλινόμενες πόρτες — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής  EN 1155:1997/A1:2002	—	—  1.10.2003	  1.10.2004
CEN	EN 1158:1997  Μεταλλικά εξαρτήματα κτιρίων — Διατάξεις συντηνισμού πόρτας — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής  EN 1158:1997/A1:2002  EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006	—	—  1.10.2003  1.6.2006	  1.10.2004  1.6.2006

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (3)	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης (2)
CEN	EN 1168:2005 Προκατασκευασμένα προϊόντα από σκυρόδεμα — Φατνωματικές πλάκες	—	1.3.2006	1.3.2008
CEN	EN 1279-5:2005 Ύαλος για δομική χρήση — Μονωμένα στοιχεία υαλοστασίων — Μέρος 5: Αξιολόγηση της συμμόρφωσης	—	1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 1304:2005 Κεραμίδια από άργιλο για ασυνεχείς επικαλύψεις στεγών — Ορισμοί και προδιαγραφές προϊόντων	—	1.2.2006	1.2.2007
CEN	EN 1337-3:2005 Εφέδρανα δομημάτων — Μέρος 3: Ελαστομερή εφέδρανα	—	1.1.2006	1.1.2007
CEN	EN 1337-4:2004 Εφέδρανα δομημάτων — Μέρος 4: Κυλινδρικά εφέδρανα	—	1.2.2005	1.2.2006
CEN	EN 1337-5:2005 Εφέδρανα δομημάτων — Μέρος 5: Εφέδρανα εγκιβωτισμένου ελαστομερούς	—	1.1.2006	1.1.2007
CEN	EN 1337-6:2004 Εφέδρανα δομημάτων — Μέρος 6: Εφέδρανα εξισορρόπησης	—	1.2.2005	1.2.2006
CEN	EN 1337-7:2004 Εφέδρανα δομημάτων — Μέρος 7: Εφέδρανα σφαιρικά και κυλινδρικά τύπου PTFE	EN 1337-7:2000	1.12.2004	1.6.2005
CEN	EN 1338:2003 Κυβόλιθοι από σκυρόδεμα — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής EN 1338:2003/AC:2006	—	1.3.2004 1.1.2007	1.3.2005 1.1.2007
CEN	EN 1339:2003 Πλάκες πεζοδρομίου από σκυρόδεμα — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής EN 1339:2003/AC:2006	—	1.3.2004 1.1.2007	1.3.2005 1.1.2007
CEN	EN 1340:2003 Κράσπεδα από σκυρόδεμα — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής EN 1340:2003/AC:2006	—	1.2.2004 1.1.2007	1.2.2005 1.1.2007

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (2)	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης (2)
CEN	EN 1341:2001 Πλάκες από φυσικούς λίθους για εξωτερικές πλακοστρώσεις — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	—	1.10.2002	1.10.2003
CEN	EN 1342:2001 Κυβόλιθοι από φυσικούς λίθους για εξωτερικές πλακοστρώσεις — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	—	1.10.2002	1.10.2003
CEN	EN 1343:2001 Κράσπεδα από φυσικούς λίθους για εξωτερικές πλακοστρώσεις — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	—	1.10.2002	1.10.2003
CEN	EN 1344:2002 Κεραμικά επιστρώσεων — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	—	1.1.2003	1.1.2004
CEN	EN 1423:1997 Προϊόντα οριζόντιας σήμανσης οδών — Προϊόντα επίπασης — Γυάλινα σφαιρίδια, αντιολισθητικά αδρανή και μίγματα αυτών EN 1423:1997/A1:2003	—	— 1.5.2004	— 1.5.2005
CEN	EN 1433:2002 Κανάλια αποστράγγισης σε ζώνες κυκλοφορίας πεζών και οχημάτων — Ταξινόμηση, σχεδιασμός και απαιτήσεις δοκιμών, σήμανση και αξιολόγηση της συμμόρφωσης EN 1433:2002/A1:2005	—	1.8.2003 1.1.2006	1.8.2004 1.1.2006
CEN	EN 1457:1999 Καπνοδόχοι — Εσωτερικοί αγωγοί από αργίλο/κεραμική ύλη — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής EN 1457:1999/A1:2002 EN 1457:1999/AC:2006	—	— 1.8.2003 1.1.2007	— 1.8.2004 1.1.2007
CEN	EN 1463-1:1997 Προϊόντα οριζόντιας σήμανσης οδών — Ανακλαστήρες οδοστρωμάτων — Μέρος 1: Απαιτήσεις αρχικών επιδόσεων EN 1463-1:1997/A1:2003	—	— 1.12.2004	— 1.12.2006
CEN	EN 1469:2004 Προϊόντα από φυσικούς λίθους — Πλάκες για επενδύσεις — Απαιτήσεις	—	1.7.2005	1.7.2006

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (3)	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης (2)
CEN	EN 1504-2:2004  Προϊόντα και συστήματα προστασίας και επιδιόρθωσης κατασκευών από σκυρόδεμα — Ορισμοί, απαιτήσεις, έλεγχος ποιότητας και αξιολόγηση της συμμόρφωσης — Μέρος 2: Συστήματα προστασίας επιφανειών σκυροδέματος	—	1.9.2005	1.1.2009
CEN	EN 1504-3:2005  Προϊόντα και συστήματα για την προστασία και επισκευή δομημάτων από σκυρόδεμα — Ορισμοί, απαιτήσεις, έλεγχος ποιότητας και αξιολόγηση της συμμόρφωσης — Μέρος 3: Επισκευή φερόντων και μη φερόντων στοιχείων	—	1.10.2006	1.1.2009
CEN	EN 1504-4:2004  Προϊόντα και συστήματα για την προστασία και επισκευή δομημάτων από σκυρόδεμα — Ορισμοί, απαιτήσεις, έλεγχος ποιότητας και αξιολόγηση της συμμόρφωσης — Μέρος 4: Δομικά συνδετικά	—	1.9.2005	1.1.2009
CEN	EN 1504-5:2004  Προϊόντα και συστήματα προστασίας και επιδιόρθωσης κατασκευών από σκυρόδεμα — Ορισμοί, απαιτήσεις, έλεγχος ποιότητας και αξιολόγηση της συμμόρφωσης — Μέρος 5: Έγχυση σκυροδέματος	—	1.10.2005	1.1.2009
CEN	EN 1504-6:2006  Προϊόντα και συστήματα για την προστασία και επισκευή δομημάτων από σκυρόδεμα — Ορισμοί, απαιτήσεις, έλεγχος ποιότητας και αξιολόγηση της συμμόρφωσης — Μέρος 6: Αγκύρωση χαλύβδινων ράβδων οπλισμού	—	1.6.2007	1.1.2009
CEN	EN 1504-7:2006  Προϊόντα και συστήματα για την προστασία και επισκευή δομημάτων από σκυρόδεμα — Ορισμοί, απαιτήσεις, έλεγχος ποιότητας και αξιολόγηση της συμμόρφωσης — Μέρος 7: Προστασία έναντι διάβρωσης οπλισμού	—	1.6.2007	1.1.2009
CEN	EN 1520:2002  Προκατασκευασμένα οπλισμένα στοιχεία από σκυρόδεμα ελαφρών αδρανών ανοιχτής δομής	—	1.9.2003	1.9.2004
CEN	EN 1748-1-2:2004  Ύαλος για δομική χρήση — Ειδικά βασικά προϊόντα — Βοριοπυριτικοί ύαλοι — Μέρος 1-2: Αξιολόγηση της συμμόρφωσης/Πρότυπο προϊόντος	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 1748-2-2:2004  Ύαλος για δομική χρήση — Ειδικά βασικά προϊόντα — Μέρος 2-2: Υαλοκεραμικά — Αξιολόγηση της συμμόρφωσης/Πρότυπο προϊόντος	—	1.9.2005	1.9.2006

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (2)	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης (2)
CEN	EN 1806:2006  Καπνοδόχοι — Προκατασκευασμένα τεμάχια πήλινων/κεραμικών καπνοδόχων μονού τοιχώματος — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	—	1.5.2007	1.5.2008
CEN	EN 1825-1:2004  Λιποσυλλέκτες — Μέρος 1: Αρχές σχεδιασμού, επιδόσεις και δοκιμές, σήμανση και έλεγχος ποιότητας  EN 1825-1:2004/AC:2006	—	1.9.2005  1.1.2007	1.9.2006  1.1.2007
CEN	EN 1856-1:2003  Καπνοδόχοι — Απαιτήσεις μεταλλικών καπνοδόχων — Μέρος 1: Προϊόντα που βασίζονται σε σύστημα καπνοδόχων  EN 1856-1:2003/A1:2006	—	1.4.2004  1.3.2007	1.4.2005  1.3.2008
CEN	EN 1856-2:2004  Καπνοδόχοι — Απαιτήσεις για μεταλλικές καπνοδόχους — Μέρος 2: Ευθύγραμμα μεταλλικά τμήματα και τμήματα συνδέσεως	—	1.5.2005	1.11.2007
CEN	EN 1857:2003  Καπνοδόχοι — Στοιχεία — Εσωτερικοί αγωγοί από σκυρόδεμα  EN 1857:2003/AC:2005	—	1.5.2004  1.6.2006	1.5.2005  1.6.2006
CEN	EN 1858:2003  Καπνοδόχοι — Στοιχεία — Αγωγοί με μονά τοιχώματα από σκυρόδεμα	—	1.5.2004	1.5.2005
CEN	EN 1863-2:2004  Ύαλος για δομική χρήση — Νάτριο-άσβεστο-πυριτική ύαλος ενισχυμένη θερμικά — Μέρος 2: Αξιολόγηση της συμμόρφωσης/ Πρότυπο προϊόντος	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 1873:2005  Προκατασκευασμένα εξαρτήματα στέγασης — Μεμονωμένοι πλαστικοί φεγγίτες — Προδιαγραφή προϊόντος και μέθοδοι δοκιμής	—	1.10.2006	1.10.2009
CEN	EN 1916:2002  Τσιμεντοσωλήνες και ειδικά τεμάχια από σκυρόδεμα άοπλο ή οπλισμένο ή ενισχυμένο με ίνες χάλυβα  EN 1916:2002/AC:2003	—	1.8.2003  1.1.2007	23.11.2004  1.1.2007

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (3)	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης (2)
CEN	EN 1917:2002  Ανθρωποθυρίδες και φρεάτια επίσκεψης από σκυρόδεμα άοπλο ή οπλισμένο ή ενισχυμένο με ίνες χάλυβα  EN 1917:2002/AC:2003	—	1.8.2003  1.1.2007	23.11.2004  1.1.2007
CEN	EN 1935:2002  Είδη κιγκαλερίας — Μονοαξονικοί μεντεσέδες — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμών  EN 1935:2002/AC:2003	—	1.10.2002  1.1.2007	1.12.2003  1.1.2007
CEN	EN 10025-1:2004  Προϊόντα θερμής έλασης για χάλυβες κατασκευών — Μέρος 1: Γενικοί τεχνικοί όροι παράδοσης	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 10210-1:2006  Κοίλες διατομές κατασκευών με τελική κατεργασία εν θερμώ από μη κεκραμένους και λεπτόκοκκους χάλυβες — Μέρος 1: Τεχνικοί όροι παράδοσης	—	1.2.2007	1.2.2008
CEN	EN 10219-1:2006  Συγκολλητές κοίλες διατομές κατασκευών διαμορφωμένες εν ψυχρώ από μη κεκραμένους και λεπτόκοκκους χάλυβες — Μέρος 1: Τεχνικοί όροι παράδοσης	—	1.2.2007	1.2.2008
CEN	EN 10224:2002  Μη κεκραμένοι χαλύβδινοι σωλήνες και εξαρτήματα για τη μεταφορά υδατικών διαλυμάτων συμπεριλαμβανομένου πόσιμου ύδατος — Τεχνικοί όροι παράδοσης  EN 10224:2002/A1:2005	—	1.4.2006  1.4.2006	1.4.2007  1.4.2007
CEN	EN 10311:2005  Συνδέσεις χαλυβδοσωλήνων και εξαρτημάτων για τη μεταφορά ύδατος και άλλων υδατικών υγρών	—	1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 10312:2002  Συγκολλητοί χαλύβδινοι ανοξείδωτοι σωλήνες μεταφοράς υδατικών υγρών συμπεριλαμβανομένου του ύδατος για κατανάλωση από τον άνθρωπο — Τεχνικοί όροι παράδοσης  EN 10312:2002/A1:2005	—	1.4.2006  1.4.2006	1.4.2007  1.4.2007

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (2)	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης (2)
CEN	EN 12004:2001 Συγκολλητικά για πλακίδια και πλάκες — Ορισμοί και προδιαγραφές EN 12004:2001/A1:2002 EN 12004:2001/A1:2002/AC:2002	—	— 1.4.2003 1.6.2005	1.4.2004 1.6.2005
CEN	EN 12050-1:2001 Εγκαταστάσεις άντλησης αποβλήτων για κτίρια και γήπεδα — Αρχές κατασκευής και δοκιμών — Μέρος 1: Εγκαταστάσεις άντλησης που περιέχουν κοπρανώδη υλικά	—	1.11.2001	1.11.2002
CEN	EN 12050-2:2000 Εγκαταστάσεις άντλησης αποβλήτων για κτίρια και γήπεδα — Αρχές κατασκευής και δοκιμών — Μέρος 2: Εγκαταστάσεις άντλησης από μη κοπρανώδη υλικά	—	1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 12050-3:2000 Εγκαταστάσεις άντλησης αποβλήτων για κτίρια και γήπεδα — Αρχές κατασκευής και δοκιμών — Μέρος 3: Εγκαταστάσεις άντλησης για απόβλητα που περιέχουν κοπρανώδη υλικά για περιορισμένες εφαρμογές	—	1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 12050-4:2000 Εγκαταστάσεις άντλησης αποβλήτων για κτίρια και γήπεδα — Αρχές κατασκευής και δοκιμών — Μέρος 4: Αντεπίστροφες βαλβίδες για απόβλητα μη περιέχοντα κοπρανώδη υλικά και απόβλητα περιέχοντα κοπρανώδη υλικά	—	1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 12057:2004 Προϊόντα από φυσικούς λίθους — Διαστασιολογημένα πλακίδια — Απαιτήσεις	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 12058:2004 Προϊόντα από φυσικούς λίθους — Πλάκες για δάπεδα και σκάλες — Απαιτήσεις	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 12094-1:2003 Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Εξαρτήματα για συστήματα κατάσβεσης με αέριο — Μέρος 1: Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής για ηλεκτρικές διατάξεις αυτομάτου ελέγχου και χρονοκαθυστέρησης	—	1.2.2004	1.5.2006
CEN	EN 12094-2:2003 Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Εξαρτήματα για συστήματα κατάσβεσης με αέριο — Μέρος 2: Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής για μη ηλεκτρικές διατάξεις αυτομάτου ελέγχου και χρονοκαθυστέρησης	—	1.2.2004	1.5.2006
CEN	EN 12094-3:2003 Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Εξαρτήματα για συστήματα κατάσβεσης με αέριο — Μέρος 3: Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής για διατάξεις χειροκίνητης ενεργοποίησης και ακύρωσης	—	1.1.2004	1.9.2005

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (3)	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης (2)
CEN	EN 12094-4:2004  Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Εξαρτήματα για συστήματα κατάσβεσης με αέριο — Μέρος 4: Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής για εξαρτήματα βαλβίδων δοχείου και των ενεργοποιητών τους	—	1.5.2005	1.8.2007
CEN	EN 12094-5:2006  Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Εξαρτήματα για συστήματα κατάσβεσης με αέριο — Μέρος 5: Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής για βαλβίδες επιλογής υψηλής και χαμηλής πίεσης και των ενεργοποιητών τους σε συστήματα CO <sub>2</sub>	EN 12094-5:2000	1.2.2007	1.2.2008
CEN	EN 12094-6:2006  Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Εξαρτήματα για συστήματα κατάσβεσης με αέριο — Μέρος 6: Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής για το μη ηλεκτρικό αδρανοποιημένο μηχανισμό σε συστήματα CO <sub>2</sub>	EN 12094-6:2000	1.2.2007	1.2.2008
CEN	EN 12094-7:2000  Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Εξαρτήματα για συστήματα κατάσβεσης με αέριο — Μέρος 7: Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής για ακροφύσια σε συστήματα CO <sub>2</sub>  EN 12094-7:2000/A1:2005	—	1.10.2001  1.11.2005	1.4.2004  1.11.2006
CEN	EN 12094-8:2006  Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Στοιχεία για συστήματα κατάσβεσης με αέριο — Μέρος 8: Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής για συνδέσμους	—	1.2.2007	1.5.2009
CEN	EN 12094-9:2003  Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Εξαρτήματα για συστήματα κατάσβεσης με αέριο — Μέρος 9: Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής για ειδικούς πυρανχνευτές	—	1.1.2004	1.9.2005
CEN	EN 12094-10:2003  Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Εξαρτήματα για συστήματα κατάσβεσης με αέριο — Μέρος 10: Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής για μανόμετρα και πρεσοστατικούς διακόπτες	—	1.2.2004	1.5.2006
CEN	EN 12094-11:2003  Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Εξαρτήματα για συστήματα κατάσβεσης με αέριο — Μέρος 11: Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής για μηχανικές διατάξεις ζύγισης	—	1.1.2004	1.9.2005
CEN	EN 12094-12:2003  Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Εξαρτήματα για συστήματα κατάσβεσης με αέριο — Μέρος 12: Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής για πνευματικές διατάξεις συναγεμμού	—	1.1.2004	1.9.2005



Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (2)	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης (2)
CEN	EN 12094-13:2001  Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Εξαρτήματα για συστήματα κατάσβεσης με αέριο — Μέρος 13: Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής για βαλβίδες ελέγχου και βαλβίδες αντεπιστροφής	—	1.1.2002	1.4.2004
CEN	EN 12101-1:2005  Συστήματα ελέγχου καπνού και θερμότητας — Μέρος 1: Προδιαγραφή για πετάσματα καπνού  EN 12101-1:2005/A1:2006	—	1.6.2006  1.12.2006	1.9.2008  1.9.2008
CEN	EN 12101-2:2003  Συστήματα ελέγχου καπνού και θερμότητας — Μέρος 2: Προδιαγραφή για συνήθη καπνό και ανεμιστήρες απαγωγής θερμότητας	—	1.4.2004	1.9.2006
CEN	EN 12101-3:2002  Συστήματα ελέγχου καπνού και θερμότητας — Μέρος 3: Προδιαγραφή για μηχανικούς απαγωγείς καπνού και θερμότητας  EN 12101-3:2002/AC:2005	—	1.4.2004  1.1.2006	1.4.2005  1.1.2006
CEN	EN 12101-6:2005  Συστήματα ελέγχου καπνού και θερμότητας — Μέρος 6: Προδιαγραφές για συστήματα διαφορικής πίεσης — Σύνεργα εξαρτημάτων  EN 12101-6:2005/AC:2006	—	1.4.2006  1.1.2007	1.4.2007  1.1.2007
CEN	EN 12101-10:2005  Συστήματα ελέγχου καπνού και θερμότητας — Μέρος 10: Πηγές τροφοδοσίας	—	1.10.2006	1.1.2009
CEN	EN 12150-2:2004  Ύαλος για δομική χρήση — Θερμικά σκληρυμένη νάτριο-άσβεστο-πυρρική ύαλος — Μέρος 2: Αξιολόγηση της συμμόρφωσης/Πρότυπο προϊόντος	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 12209:2003  Είδη κιγκαλερίας — Κλειδαριές — Κλειδαριές μηχανικής λειτουργίας και κυπριά — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής  EN 12209:2003/AC:2005	—	1.12.2004  1.6.2006	1.6.2006  1.6.2006
CEN	EN 12259-1:1999 + A1:2001  Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Εξαρτήματα για συστήματα καταιονισμού και ψεκασμού νερού — Μέρος 1: Καταιονιστήρες  EN 12259-1:1999 + A1:2001/A2:2004  EN 12259-1:1999 + A1:2001/A3:2006	—	1.4.2002  1.3.2005  1.11.2006	1.9.2005  1.3.2006  1.11.2007

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (3)	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης (2)
CEN	EN 12259-2:1999 Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Εξαρτήματα για συστήματα καταιονισμού και ψεκάσμου νερού — Μέρος 2: Συστήματα συναγερμού με υδραυλική βαλβίδα EN 12259-2:1999/A1:2001 EN 12259-2:1999/A2:2005 EN 12259-2:1999/AC:2002	—	— 1.1.2002 1.9.2006 1.6.2005	 1.8.2007 1.8.2007 1.6.2005
CEN	EN 12259-3:2000 Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Εξαρτήματα για συστήματα καταιονισμού και ψεκάσμου νερού — Μέρος 3: Βαλβίδα συναγερμού ξηρού τύπου EN 12259-3:2000/A1:2001 EN 12259-3:2000/A2:2005	—	— 1.1.2002 1.9.2006	 1.8.2007 1.8.2007
CEN	EN 12259-4:2000 Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Εξαρτήματα για συστήματα καταιονισμού και ψεκάσμου νερού — Μέρος 4: Συσκευή διαπίστωσης νερού EN 12259-4:2000/A1:2001	—	— 1.1.2002	 1.4.2004
CEN	EN 12259-5:2002 Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Εξαρτήματα για συστήματα καταιονισμού και ψεκάσμου νερού — Μέρος 5: Ανιχνευτές ροής νερού	—	1.7.2003	1.9.2005
CEN	EN 12285-2:2005 Χαλύβδινες δεξαμενές κατασκευασμένες σε εργοστάσιο — Μέρος 2: Οριζόντιες κυλινδρικές δεξαμενές απλού και διπλού τοιχώματος για υπέργεια αποθήκευση εύφλεκτων και μη εύφλεκτων υγρών που ρυπαίνουν το νερό	—	1.1.2006	1.1.2008
CEN	EN 12326-1:2004 Σχιστολιθικά και λίθινα προϊόντα για ασυνεχείς επικαλύψεις στεγών και επενδύσεις — Μέρος 1: Προδιαγραφή προϊόντος	—	1.5.2005	1.5.2008
CEN	EN 12337-2:2004 Ύαλος για δομική χρήση — Νάτριο-άσβεστο-πυριτική ύαλος ενισχυμένη χημικά — Μέρος 2: Αξιολόγηση της συμμόρφωσης/ Πρότυπο προϊόντος	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 12352:2006 Εξοπλισμός ελέγχου κυκλοφορίας — Προειδοποιητικοί σηματοδότες και σηματοδότες ασφάλειας	—	1.2.2007	1.2.2008

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (2)	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης (2)
CEN	EN 12368:2006 Εξοπλισμός ελέγχου κυκλοφορίας — Φωτεινοί σηματοδότες	—	1.2.2007	1.2.2008
CEN	EN 12380:2002 Βαλβίδες εισαγωγής ατμοσφαιρικού αέρα για συστήματα αποχέτευσης — Απαιτήσεις, μέθοδοι δοκιμών και αξιολόγηση της συμμόρφωσης	—	1.10.2003	1.10.2004
CEN	EN 12416-1:2001 Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Συστήματα σκόνης — Μέρος 1: Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής για εξαρτήματα EN 12416-1:2001/A1:2004	—	1.1.2002 1.6.2005	1.4.2004 1.6.2005
CEN	EN 12416-2:2001 Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Συστήματα σκόνης — Μέρος 2: Σχεδιασμός, κατασκευή και συντήρηση	—	1.4.2002	1.4.2004
CEN	EN 12446:2003 Καπνοδόχοι — Στοιχεία δόμησης — Εξωτερικά στοιχεία από σκυρόδεμα	—	1.2.2004	1.2.2005
CEN	EN 12467:2004 Επίπεδα φύλλα ινοτσιμέντου — Προδιαγραφές προϊόντος και μέθοδοι δοκιμής EN 12467:2004/A1:2005 EN 12467:2004/A2:2006	—	1.1.2006 1.1.2006 1.7.2007	1.1.2007 1.1.2007 1.7.2008
CEN	EN 12566-1:2000 Μικρά συστήματα επεξεργασίας αποβλήτων μέχρι 50 ισοδύναμους κατοίκους — Μέρος 1: Προκατασκευασμένες σηπτικές δεξαμενές EN 12566-1:2000/A1:2003	—	— 1.12.2004	— 1.12.2005
CEN	EN 12566-3:2005 Μικρά συστήματα επεξεργασίας αποβλήτων μέχρι 50 ισοδύναμους κατοίκους — Μέρος 3: Εγκαταστάσεις επεξεργασίας αποβλήτων οικιακής χρήσης, έτοιμες για τοποθέτηση ή/και συναρμολογούμενες επί τόπου	—	1.5.2006	1.7.2008
CEN	EN 12620:2002 Αδρανή για σκυρόδεμα	—	1.7.2003	1.6.2004
CEN	EN 12676-1:2000 Αντιθαμβωτικά συστήματα οδών — Μέρος 1: Επίδοση και χαρακτηριστικά EN 12676-1:2000/A1:2003	—	— 1.2.2004	— 1.2.2006

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (3)	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης (2)
CEN	EN 12764:2004 Είδη υγιεινής — Προδιαγραφή για λουτήρες υδρομασάζ	—	1.10.2005	1.10.2007
CEN	EN 12794:2005 Προκατασκευασμένα προϊόντα από σκυρόδεμα — Πάσσαλοι θεμελίωσης	—	1.1.2006	1.1.2008
CEN	EN 12809:2001 Οικιακοί ανεξάρτητοι λέβητες που λειτουργούν με στερεά καύσιμα — Ονομαστική θερμική ισχύς έως 50 kW — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής EN 12809:2001/A1:2004 EN 12809:2001/AC:2006 EN 12809:2001/A1:2004/AC:2006	—	1.7.2005 1.7.2005 1.1.2007 1.1.2007	1.7.2007 1.7.2007 1.1.2007 1.1.2007
CEN	EN 12815:2001 Οικιακά μαγειρεία που λειτουργούν με στερεά καύσιμα — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής EN 12815:2001/A1:2004 EN 12815:2001/AC:2006 EN 12815:2001/A1:2004/AC:2006	—	1.7.2005 1.7.2005 1.1.2007 1.1.2007	1.7.2007 1.7.2007 1.1.2007 1.1.2007
CEN	EN 12839:2001 Προκατασκευασμένα προϊόντα από σκυρόδεμα — Στοιχεία περιφράξεων	—	1.3.2002	1.3.2003
CEN	EN 12843:2004 Προκατασκευασμένα προϊόντα από σκυρόδεμα — Ιστοί και στύλοι	—	1.9.2005	1.9.2007
CEN	EN 12859:2001 Γυψότουβλα — Ορισμοί, απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής EN 12859:2001/A1:2004	—	1.4.2002 1.6.2005	1.4.2003 1.6.2005
CEN	EN 12860:2001 Συνδετικές γάζες γύψου για γυψότουβλα — Ορισμοί, απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	—	1.4.2002	1.4.2003
CEN	EN 12878:2005 Πιγμέντα για το χρωματισμό δομικών υλικών, που βασίζονται στο τσιμέντο ή/και στον ασβέστη — Προδιαγραφές και μέθοδοι δοκιμής EN 12878:2005/AC:2006	—	1.3.2006 1.1.2007	1.3.2007 1.1.2007

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (2)	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης (2)
CEN	EN 12951:2004 Προκατασκευασμένα εξαρτήματα στέγασης — Σκάλες στεγών μόνιμης τοποθέτησης — Προδιαγραφή προϊόντος και μέθοδοι δοκιμής	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 12966-1:2005 Κατακόρυφη σήμανση οδών — Πινακίδες μεταβαλλόμενων μηνυμάτων — Μέρος 1: Πρότυπο προϊόντος	—	1.2.2006	1.2.2007
CEN	EN 13024-2:2004 Υαλος για δομική χρήση — Θερμικά σκληρυμένη βοριοπυρρική ύαλος ασφαλείας — Μέρος 2: Αξιολόγηση της συμμόρφωσης/Πρότυπο προϊόντος	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13043:2002 Αδρανή ασφαλτομιγμάτων και επιφανειακών επιστρώσεων οδών, αεροδρομίων και άλλων περιοχών κυκλοφορίας οχημάτων EN 13043:2002/AC:2004	—	1.7.2003 1.6.2006	1.6.2004 1.6.2006
CEN	EN 13055-1:2002 Ελαφρά αδρανή — Μέρος 1: Ελαφρά αδρανή για σκυροδέματα, κονιάματα και ενέματα	—	1.3.2003	1.6.2004
CEN	EN 13055-2:2004 Ελαφρά αδρανή — Μέρος 2: Ελαφρά αδρανή ασφαλτομιγμάτων, επιφανειακών επιστρώσεων και εφαρμογών με σταθεροποιημένα ή μη σταθεροποιημένα υλικά	—	1.5.2005	1.5.2006
CEN	EN 13063-1:2005 Καπνοδόχοι — Σύστημα καπνοδόχων από κεραμικούς αγωγούς — Μέρος 1: Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής πυραντίστασης	—	1.10.2006	1.10.2008
CEN	EN 13063-2:2005 Καπνοδόχοι — Συστήματα καπνοδόχων με εσωτερικούς αγωγούς από αργίλο/κεραμική ύλη — Μέρος 2: Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής σε συνθήκες υγρασίας	—	1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 13069:2005 Καπνοδόχοι- Εξωτερικά τοιχώματα από άργιλο/κεραμική ύλη για συστήματα καπνοδόχων — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	—	1.5.2006	1.5.2007
CEN	EN 13084-5:2005 Ελεύθερα ιστάμενες καπνοδόχοι — Μέρος 5: Υλικά από ψημένη άργιλο για τα εσωτερικά τοιχώματα — Προδιαγραφές προϊόντος EN 13084-5:2005/AC:2006	—	1.4.2006 1.1.2007	1.4.2007 1.1.2007

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (3)	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης (2)
CEN	EN 13084-7:2005 Ελεύθερα ιστάμενες καπνοδόχοι — Μέρος 7: Προδιαγραφές προϊόντος για κυλινδρικές κατασκευές από χάλυβα για χρήση σε καπνοδόχους μονού τοιχώματος από χάλυβα και εσωτερικούς αγωγούς από χάλυβα	—	1.8.2006	1.8.2007
CEN	EN 13101:2002 Βαθμίδες φρεατίων επίσκεψης — Απαιτήσεις, σήμανση, δοκιμές και αξιολόγηση της συμμόρφωσης	—	1.8.2003	1.8.2004
CEN	EN 13108-1:2006 Ασφαλτομίγματα — Προδιαγραφές υλικών — Μέρος 1: Ασφαλτικό σκυρόδεμα	—	1.3.2007	1.3.2008
CEN	EN 13108-2:2006 Ασφαλτομίγματα — Προδιαγραφές υλικών — Μέρος 2: Ασφαλτικό σκυρόδεμα για πολύ λεπτές στρώσεις	—	1.3.2007	1.3.2008
CEN	EN 13108-3:2006 Ασφαλτομίγματα — Προδιαγραφές υλικών — Μέρος 3: Μαλακά ασφαλτομίγματα	—	1.3.2007	1.3.2008
CEN	EN 13108-4:2006 Ασφαλτομίγματα — Προδιαγραφές υλικών — Μέρος 4: Ασφαλτομίγματα συμπυκνούμενα εν θερμώ (Hot Rolled Asphalt)	—	1.3.2007	1.3.2008
CEN	EN 13108-5:2006 Ασφαλτομίγματα — Προδιαγραφές υλικών — Μέρος 5: Ασφαλτική σκυρομαστίχη	—	1.3.2007	1.3.2008
CEN	EN 13108-6:2006 Ασφαλτομίγματα — Προδιαγραφές υλικών — Μέρος 6: Ασφαλτομαστίχη	—	1.3.2007	1.3.2008
CEN	EN 13108-7:2006 Ασφαλτομίγματα — Προδιαγραφές υλικών — Μέρος 7: Πορώδες ασφαλτόμιγμα	—	1.3.2007	1.3.2008
CEN	EN 13139:2002 Αδρανή κονιαμάτων	—	1.3.2003	1.6.2004
CEN	EN 13160-1:2003 Συστήματα ανίχνευσης διαρροής — Μέρος 1: Γενικές αρχές	—	1.3.2004	1.3.2005

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (2)	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης (2)
CEN	EN 13162:2001  Θερμομονωτικά προϊόντα κτιρίων — Βιομηχανικώς παραγόμενα προϊόντα από ορκτόμαλλο (MW) — Προδιαγραφή	—	1.3.2002	13.5.2003
	EN 13162:2001/AC:2005		1.6.2006	1.6.2006
CEN	EN 13163:2001  Θερμομονωτικά προϊόντα κτιρίων — Βιομηχανικώς παραγόμενα προϊόντα από διογκωμένη πολυστερίνη (EPS) — Προδιαγραφή	—	1.3.2002	13.5.2003
	EN 13163:2001/AC:2005		1.6.2006	1.6.2006
CEN	EN 13164:2001  Θερμομονωτικά προϊόντα κτιρίων — Βιομηχανικώς παραγόμενα προϊόντα από εξηλασμένο αφρό πολυστερίνη (XPS) — Προδιαγραφή	—	1.3.2002	13.5.2003
	EN 13164:2001/A1:2004		1.12.2004	1.12.2004
	EN 13164:2001/AC:2005		1.6.2006	1.6.2006
CEN	EN 13165:2001  Θερμομονωτικά προϊόντα κτιρίων — Βιομηχανικώς παραγόμενα προϊόντα από άκαμπτο αφρό πολυουρεθάνης (PUR) — Προδιαγραφή	—	1.3.2002	13.5.2003
	EN 13165:2001/A1:2004	—	1.12.2004	1.12.2004
	EN 13165:2001/A2:2004		1.1.2006	1.1.2007
	EN 13165:2001/AC:2005		1.6.2006	1.6.2006
CEN	EN 13166:2001  Θερμομονωτικά προϊόντα κτιρίων — Βιομηχανικώς παραγόμενα προϊόντα από φαινολικό αφρό (PF) — Προδιαγραφή	—	1.3.2002	13.5.2003
	EN 13166:2001/A1:2004	—	1.12.2004	1.12.2004
	EN 13166:2001/AC:2005		1.6.2006	1.6.2006
CEN	EN 13167:2001  Θερμομονωτικά προϊόντα κτιρίων — Βιομηχανικώς παραγόμενα προϊόντα από κυμλωτό γυαλί (CG) — Προδιαγραφή	—	1.3.2002	13.5.2003
	EN 13167:2001/A1:2004	—	1.12.2004	1.12.2004
	EN 13167:2001/AC:2005		1.6.2006	1.6.2006

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (3)	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης (2)
CEN	EN 13168:2001 Θερμομονωτικά προϊόντα κτιρίων — Βιομηχανικώς παραγόμενα προϊόντα από ξυλόμαλλο (WW) — Προδιαγραφή EN 13168:2001/A1:2004 EN 13168:2001/AC:2005	— —	1.3.2002 1.12.2004 1.6.2006	13.5.2003 1.12.2004 1.6.2006
CEN	EN 13169:2001 Θερμομονωτικά προϊόντα κτιρίων — Βιομηχανικώς παραγόμενα προϊόντα από διογκωμένο περλίτη (EPB) — Προδιαγραφή EN 13169:2001/A1:2004 EN 13169:2001/AC:2005	— —	1.3.2002 1.12.2004 1.6.2006	13.5.2003 1.12.2004 1.6.2006
CEN	EN 13170:2001 Θερμομονωτικά προϊόντα κτιρίων — Βιομηχανικώς παραγόμενα προϊόντα από διογκωμένο φελό (ICB) — Προδιαγραφή EN 13170:2001/AC:2005	—	1.3.2002 1.6.2006	13.5.2003 1.6.2006
CEN	EN 13171:2001 Θερμομονωτικά προϊόντα κτιρίων — Βιομηχανικώς παραγόμενα προϊόντα από ίνες ξύλου (WF) — Προδιαγραφή EN 13171:2001/A1:2004 EN 13171:2001/AC:2005	— —	1.3.2002 1.12.2004 1.6.2006	13.5.2003 1.12.2004 1.6.2006
CEN	EN 13224:2004 Προκατασκευασμένα προϊόντα από σκυρόδεμα — Στοιχεία προκατασκευασμένων δαπέδων με νευρώσεις EN 13224:2004/AC:2005	—	1.9.2005 1.6.2005	1.9.2007 1.6.2005
CEN	EN 13225:2004 Προκατασκευασμένα προϊόντα από σκυρόδεμα — Ευθύγραμμα δομικά στοιχεία	—	1.9.2005	1.9.2007
CEN	EN 13229:2001 Εντιθέμενες συσκευές, περιλαμβανομένων ανοικτών εστιών που καίνε στερεά καύσιμα — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής EN 13229:2001/A1:2003 EN 13229:2001/A2:2004 EN 13229:2001/AC:2006 EN 13229:2001/A2:2004/AC:2006	—	1.7.2005 1.6.2006 1.7.2005 1.1.2007 1.1.2007	1.7.2007 1.6.2007 1.7.2007 1.1.2007 1.1.2007



Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (2)	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης (2)
CEN	EN 13240:2001	—	1.7.2005	1.7.2007
	Θερμαντήρες χώρου που λειτουργούν με στερεά καύσιμα — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής			
	EN 13240:2001/A2:2004		1.7.2005	1.7.2007
	EN 13240:2001/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 13241-1:2003	—	1.5.2004	1.5.2005
	Πόρτες για χώρους βιομηχανικούς, εμπορικούς και στάθμευσης — Πρότυπο προϊόντος — Μέρος 1: Προϊόντα χωρίς χαρακτηριστικά πυραντίστασης και ελέγχου καπνού			
CEN	EN 13242:2002	—	1.10.2003	1.6.2004
	Αδρανή υλικών σταθεροποιημένων με υδραυλικές κονίες ή μη σταθεροποιημένων για χρήση στα τεχνικά έργα και την οδοποιία			
	EN 13242:2002/AC:2004		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 13249:2000	—	1.10.2001	1.10.2002
	Γεωφάσματα και προϊόντα σχετικά με γεωφάσματα — Απαιτούμενα χαρακτηριστικά για χρήση σε έργα οδοποιίας και άλλα έργα σχετικά με τη κυκλοφορία οχημάτων (εξαιρούνται σιδηροδρομικές γραμμές και ασφαλτικές επιστρώσεις)			
	EN 13249:2000/A1:2005		1.11.2005	1.11.2006
CEN	EN 13250:2000	—	1.10.2001	1.10.2002
	Γεωφάσματα και προϊόντα σχετικά με γεωφάσματα — Απαιτούμενα χαρακτηριστικά για χρήση στη κατασκευή σιδηροδρόμων			
	EN 13250:2000/A1:2005		1.6.2006	1.6.2007
CEN	EN 13251:2000	—	1.10.2001	1.10.2002
	Γεωφάσματα και προϊόντα σχετικά με γεωφάσματα — Απαιτούμενα χαρακτηριστικά για χρήση σε χωματουργικά έργα, θεμελιώσεις και κατασκευές αντιστήριξης			
	EN 13251:2000/A1:2005		1.6.2006	1.6.2007
CEN	EN 13252:2000	—	1.10.2001	1.10.2002
	Γεωφάσματα και προϊόντα σχετικά με γεωφάσματα — Απαιτούμενα χαρακτηριστικά για χρήση σε συστήματα αποστράγγισης			
	EN 13252:2000/A1:2005		1.6.2006	1.6.2007

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (3)	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης (2)
CEN	EN 13253:2000  Γεωυφάσματα και προϊόντα σχετικά με γεωυφάσματα — Απαιτούμενα χαρακτηριστικά για χρήση σε έργα ελέγχου επιφανειακής διάβρωσης (προστασία ακτοπρανών, επενδύσεις όχθρων)  EN 13253:2000/A1:2005	—	1.10.2001  1.6.2006	1.10.2002  1.6.2007
CEN	EN 13254:2000  Γεωυφάσματα και προϊόντα σχετικά με γεωυφάσματα — Απαιτούμενα χαρακτηριστικά για χρήση στην κατασκευή δεξαμενών και φραγμάτων  EN 13254:2000/A1:2005  EN 13254:2000/AC:2003	—	1.10.2001  1.6.2006  1.6.2006	1.10.2002  1.6.2007  1.6.2006
CEN	EN 13255:2000  Γεωυφάσματα και προϊόντα σχετικά με γεωυφάσματα — Απαιτούμενα χαρακτηριστικά για χρήση στην κατασκευή καναλιών  EN 13255:2000/A1:2005  EN 13255:2000/AC:2003	—	1.10.2001  1.6.2006  1.6.2006	1.10.2002  1.6.2007  1.6.2006
CEN	EN 13256:2000  Γεωυφάσματα και προϊόντα σχετικά με γεωυφάσματα — Απαιτούμενα χαρακτηριστικά για χρήση στην κατασκευή συράγγων και υπογείων κατασκευών  EN 13256:2000/A1:2005  EN 13256:2000/AC:2003	—	1.10.2001  1.6.2006  1.6.2006	1.10.2002  1.6.2007  1.6.2006
CEN	EN 13257:2000  Γεωυφάσματα και προϊόντα σχετικά με γεωυφάσματα — Απαιτούμενα χαρακτηριστικά για χρήση σε χώρους ταφής στερεών αποβλήτων  EN 13257:2000/A1:2005  EN 13257:2000/AC:2003	—	1.10.2001  1.6.2006  1.6.2006	1.10.2002  1.6.2007  1.6.2006
CEN	EN 13263-1:2005  Κόνις διοξειδίου του πυριτίου για σκυρόδεμα — Μέρος 1: Ορισμοί, απαιτήσεις και κριτήρια συμμόρφωσης	—	1.4.2006	1.4.2007

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (2)	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης (2)
CEN	EN 13265:2000	—	1.10.2001	1.10.2002
	Γεωυφάσματα και προϊόντα σχετικά με γεωυφάσματα — Απαιτούμενα χαρακτηριστικά για χρήση σε έργα συγκράτησης υγρών αποβλήτων			
	EN 13265:2000/A1:2005		1.6.2006	1.6.2007
	EN 13265:2000/AC:2003		1.6.2006	1.6.2006
CEN	EN 13279-1:2005	—	1.4.2006	1.4.2007
	Γύψος και κονιάματα με γύψο και κτιριακές εφαρμογές — Μέρος 1: Ορισμοί και απαιτήσεις			
CEN	EN 13310:2003	—	1.2.2004	1.2.2006
	Νεροχύτες κουζίνας — Λειτουργικές απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής			
CEN	EN 13341:2005	—	1.1.2006	1.1.2009
	Θερμοπλαστικές σταθερές δεξαμενές για υπέργεια αποθήκευση καυσίμου θέρμανσης, κηροσίνης και πετρελαίου οικιακής χρήσης — Πολυαιθυλένιο δια εμφυσήσεως και περιστροφής και πολυαμίδιο 6 με ανιοντικό πολυμερισμό δεξαμενών — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμών			
CEN	EN 13361:2004	—	1.9.2005	1.9.2006
	Γεωσυνθετικά διαφράγματα — Απαιτούμενα χαρακτηριστικά για χρήση στην κατασκευή δεξαμενών και φραγμάτων			
	EN 13361:2004/A1:2006		1.6.2007	1.6.2008
CEN	EN 13362:2005	—	1.2.2006	1.2.2007
	Γεωσυνθετικά διάφραγματα — Απαιτούμενα χαρακτηριστικά για χρήση στην κατασκευή αυλάκων			
CEN	EN 13383-1:2002	—	1.3.2003	1.6.2004
	Φυσικοί ογκόλιθοι — Μέρος 1: Προδιαγραφή			
CEN	EN 13450:2002	—	1.10.2003	1.6.2004
	Αδρανή για έρμα σιδηροδρομικών γραμμών			
	EN 13450:2002/AC:2004		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 13454-1:2004	—	1.7.2005	1.7.2006
	Συνδετικά, σύνθετα συνδετικά και βιομηχανικώς παραγόμενα μίγματα για επικαλύψεις δαπέδων με βάση το θειικό ασβέστιο — Μέρος 1: Ορισμοί και απαιτήσεις			

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (3)	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης (2)
CEN	EN 13479:2004  Αναλώσιμα συγκολλήσεων — Γενικό πρότυπο προϊόντος για μέταλλα πληρώσεως και συλλιπάσματα για συγκόλληση με τήξη μεταλλικών υλικών	—	1.10.2005	1.10.2006
CEN	EN 13491:2004  Γεωσυνθετικά διαφράγματα — Απαιτούμενα χαρακτηριστικά για χρήση διαφράγματος υγρών στην κατασκευή σηράγγων και υπόγειων έργων  EN 13491:2004/A1:2006	—	1.9.2005  1.6.2007	1.9.2006  1.6.2008
CEN	EN 13492:2004  Γεωσυνθετικά διαφράγματα — Απαιτούμενα χαρακτηριστικά για χρήση στην κατασκευή χώρων απόθεσης υγρών αποβλήτων, σταθμών μεταφοράς ή δευτερεύουσας αποθήκευσης  EN 13492:2004/A1:2006	—	1.9.2005  1.6.2007	1.9.2006  1.6.2008
CEN	EN 13493:2005  Γεωσυνθετικά διαφράγματα — Απαιτούμενα χαρακτηριστικά για χρήση στην κατασκευή χώρων αποθήκευσης και διάθεσης στερεών αποβλήτων	—	1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 13502:2002  Καπνοδόχοι — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής για απολήξεις καπνοδόχων από άργιλο/κεραμική ύλη	—	1.8.2003	1.8.2004
CEN	EN 13561:2004  Εξωτερικές περσίδες — Απαιτήσεις επιδόσεων και ασφάλειας	—	1.3.2005	1.3.2006
CEN	EN 13564-1:2002  Διατάξεις αντεπιστροφής για αποχετεύσεις κτιρίων — Μέρος 1: Απαιτήσεις	—	1.5.2003	1.5.2004
CEN	EN 13565-1:2003  Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Συστήματα αφρού — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής για εξαρτήματα	—	1.12.2004	1.3.2008
CEN	EN 13616:2004  Διατάξεις ασφάλειας υπερπλήρωσης για σταθερές δεξαμενές υγρών καυσίμων  EN 13616:2004/AC:2006	—	1.5.2005  1.6.2006	1.5.2006  1.6.2006
CEN	EN 13658-1:2005  Μεταλλικά πλέγματα και γωνιές — Ορισμοί, απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής — Μέρος 1: Εσωτερικά επιχρίσματα	—	1.3.2006	1.3.2007

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (2)	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης (2)
CEN	EN 13658-2:2005 Μεταλλικά πλέγματα και γωνίες — Ορισμοί, απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής — Μέρος 2: Εξωτερικά επιχρίσματα	—	1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 13659:2004 Εξώφυλλα — Απαιτήσεις επιδόσεων και ασφαλείας	—	1.4.2005	1.4.2006
CEN	EN 13693:2004 Προκατασκευασμένα προϊόντα από σκυρόδεμα — Ειδικά στοιχεία για στέγες	—	1.6.2005	1.6.2007
CEN	EN 13707:2004 Εύκαμπτα φύλλα στεγάνωσης — Οπλισμένα ασφαλτικά φύλλα στεγάνωσης δωματίων — Ορισμοί και χαρακτηριστικά	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13747:2005 Προκατασκευασμένα προϊόντα από σκυρόδεμα — Προκατασκευασμένες πλάκες για συστήματα δαπέδων	—	1.5.2006	1.5.2008
CEN	EN 13748-1:2004 Κεραμικά πλακίδια — Μέρος 1: Κεραμικά πλακίδια εσωτερικής χρήσης EN 13748-1:2004/A1:2005 EN 13748-1:2004/AC:2005	—	1.6.2005 1.4.2006 1.6.2005	1.10.2006 1.10.2006 1.6.2005
CEN	EN 13748-2:2004 Πλάκες από μωσαϊκό — Μέρος 2: Πλάκες από μωσαϊκό για εξωτερική χρήση	—	1.4.2005	1.4.2006
CEN	EN 13813:2002 Υλικό επικάλυψης και επιχρίσεις δαπέδων — Υλικό επικάλυψης — Ιδιότητες και απαιτήσεις	—	1.8.2003	1.8.2004
CEN	EN 13815:2006 Χυτά, γύψινα, ινοπλισμένα προϊόντα — Ορισμοί, Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	—	1.6.2007	1.6.2008
CEN	EN 13830:2003 Πετάσματα όψεων — Πρότυπο προϊόντος	—	1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 13859-1:2005 Εύκαμπτα φύλλα στεγάνωσης — Ορισμοί και χαρακτηριστικά υποστρώματων — Μέρος 1: Υποστρώματα για ασυνεχείς επικαλύψεις στεγών	—	1.1.2006	1.1.2007

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (3)	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης (2)
CEN	EN 13859-2:2004 Εύκαμπτα φύλλα στεγάνωσης — Ορισμοί και χαρακτηριστικά υποστρωμάτων — Μέρος 2: Υποστρώματα εξωτερικών τοίχων	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13877-3:2004 Οδοστρώματα από σκυρόδεμα — Μέρος 3: Προδιαγραφές για χρήση βλήτρων σε οδοστρώματα από σκυρόδεμα	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13950:2005 Σύνθετα θερμο/ηχομονωτικά πετάσματα γυψοσανίδων — Ορισμοί, απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	—	1.9.2006	1.9.2007
CEN	EN 13956:2005 Εύκαμπτα φύλλα στεγάνωσης — Φύλλα από ελαστικό και φύλλα από πλαστικό για στεγάνωση δωματίων EN 13956:2005/AC:2006	—	1.7.2006 1.1.2007	1.7.2007 1.1.2007
CEN	EN 13963:2005 Υλικά αρμών για γυψοσανίδες — Ορισμοί, απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής EN 13963:2005/AC:2006	—	1.3.2006 1.1.2007	1.3.2007 1.1.2007
CEN	EN 13964:2004 Ψευδοροφές — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	—	1.1.2005	1.7.2007
CEN	EN 13967:2004 Εύκαμπτα φύλλα στεγάνωσης — Πλαστικά και ελαστομερή φύλλα στεγάνωσης υπογείων και άλλων χώρων — Ορισμοί και χαρακτηριστικά	—	1.10.2005	1.10.2006
CEN	EN 13969:2004 Εύκαμπτα φύλλα στεγάνωσης υπογείων και άλλων χώρων — Ορισμοί και χαρακτηριστικά	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13970:2004 Εύκαμπτα φύλλα στεγάνωσης — Ασφαλτόπανα για τον έλεγχο της διαπερατότητας των ατμών — Ορισμοί και χαρακτηριστικά	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13978-1:2005 Προκατασκευασμένα προϊόντα από σκυρόδεμα — Προκατασκευασμένοι χώροι στάθμευσης αυτοκινήτων — Μέρος 1: Απαιτήσεις για χώρους στάθμευσης από σπλισμένο σκυρόδεμα μονολιθικής κατασκευής ή αποτελούμενους από ανεξάρτητα στοιχεία συγκεκριμένων διαστάσεων	—	1.3.2006	1.3.2008

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (2)	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνυπαρξης (2)
CEN	EN 13984:2004 Εύκαμπτα φύλλα στεγάνωσης — Πλαστικά και ελαστομερή φύλλα ελέγχου διαπερατότητας ατμών — Ορισμοί και χαρακτηριστικά	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13986:2004 Πετάσματα με βάση το ξύλο για δομική χρήση — Χαρακτηριστικά, αξιολόγηση της συμμόρφωσης και σήμανση	EN 13986:2002	1.6.2005	1.6.2006
CEN	EN 14016-1:2004 Συνδετικά από μαγνησίτη για επικαλύψεις — Καυστική μαγνησία και χλωριούχο μαγνήσιο — Μέρος 1: Ορισμοί, απαιτήσεις	—	1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 14037-1:2003 Θερμαντικά σώματα οροφής, δι' ακτινοβολίας, τροφοδοτούμενα με νερό θερμοκρασίας κάτω από 120 C — Μέρος 1: Τεχνικές προδιαγραφές και απαιτήσεις	—	1.2.2004	1.2.2005
CEN	EN 14041:2004 Ελαστικά, κλωστοϋφαντουργικά και πολυστρωματικά καλύμματα δαπέδου — Βασικά χαρακτηριστικά EN 14041:2004/AC:2006	—	(1.6.2005) 1.1.2006 1.1.2007	1.1.2007 1.1.2007
CEN	EN 14063-1:2004 Θερμομονωτικά υλικά και προϊόντα — Επί τόπου κατασκευαζόμενα προϊόντα ελαφροβαρών αδρανών διογκωμένης αργίλου (LWA) — Μέρος 1: Προδιαγραφή για χαλαρής πλήρωσης προϊόντα πριν την εγκατάσταση	—	1.6.2005	1.6.2006
CEN	EN 14080:2005 Δομική ξυλεία — Επικαλυμμένη πολυστρωματική ξυλεία — Απαιτήσεις	—	1.4.2006	1.4.2009
CEN	EN 14081-1:2005 Ξύλινες κατασκευές — Δομική ξυλεία, ορθογωνικής διατομής, ταξινομημένης αντοχής — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις	—	1.9.2006	1.9.2007
CEN	EN 14178-2:2004 Υαλος για δομική χρήση — Προϊόντα υάλου με βάση πυριτικές αλκαλικές γαίες — Μέρος 2: Αξιολόγηση της συμμόρφωσης/Πρότυπο προϊόντος	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 14179-2:2005 Υαλος για δομική χρήση — Νάτριο-άσβεστο-πυριτική υαλος ασφαλείας σκληρυμένη θερμικά και κατεργασμένη με διαδικασία Heat Soak — Μέρος 2: Αξιολόγηση της συμμόρφωσης/Πρότυπο προϊόντος	—	1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 14188-1:2004 Υλικά πλήρωσης και σφράγισης αρμών — Μέρος 1: Προδιαγραφές για θερμά υλικά σφράγισης	—	1.7.2005	1.1.2007

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (3)	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης (2)
CEN	EN 14188-2:2004 Φίλλερ για σφραγιστικά και συνδετικά — Μέρος 2: Προδιαγραφές για συνδετικά εφαρμοζόμενα εν ψυχρώ	—	1.10.2005	1.1.2007
CEN	EN 14188-3:2006 Υλικά πλήρωσης και σφράγισης αρμών — Μέρος 3: Προδιαγραφές για προδιαμορφωμένα υλικά σφράγισης	—	1.11.2006	1.11.2007
CEN	EN 14190:2005 Προϊόντα από μεταποίηση γυψοσανίδων — Ορισμοί, απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	—	1.4.2006	1.4.2007
CEN	EN 14195:2005 Στοιχεία μεταλλικών σκελετών για συστήματα γυψοσανίδων — Ορισμοί, απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής EN 14195:2005/AC:2006	—	1.1.2006 1.1.2007	1.1.2007 1.1.2007
CEN	EN 14209:2005 Προκατασκευασμένα γύψινα περιμετρικής τοποθέτησης — Ορισμός, απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	—	1.9.2006	1.9.2007
CEN	EN 14216:2004 Τσιμέντο — Σύνθεση, προδιαγραφές και κριτήρια συμμόρφωσης ειδικών τσιμέντων πολύ χαμηλής θερμότητας ενυδάτωσης	—	1.2.2005	1.2.2006
CEN	EN 14246:2006 Στοιχεία από γύψο για ψευδοροφές — Ορισμοί, απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	—	1.4.2007	1.4.2008
CEN	EN 14250:2004 Ξύλινες κατασκευές — Απαιτήσεις προϊόντος για προκατασκευασμένα δομικά στοιχεία με διάτρητη μεταλλική πλάκα συναρμολόγησης	—	1.9.2005	1.6.2008
CEN	EN 14296:2005 Είδη υγιεινής — Νιπτήρες κοινής χρήσης	—	1.3.2006	1.3.2008
CEN	EN 14316-1:2004 Θερμομονωτικά προϊόντα κτιρίων — Επί τόπου κατασκευαζόμενη θερμομόνωση από προϊόντα διογκωμένου περλίτη (EP) — Μέρος 1: Προδιαγραφή για συνδεδεμένα και χαλαρής πλήρωσης προϊόντα πριν την εγκατάσταση	—	1.6.2005	1.6.2006



Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (2)	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης (2)
CEN	EN 14317-1:2004 Θερμομονωτικά προϊόντα κτιρίων — Επί τόπου κατασκευαζόμενη θερμομόνωση από προϊόντα διογκωμένου βερμικουλίτη (EV) — Μέρος 1: Προδιαγραφή για συνδεδεμένα και χαλαρής πλήρωσης προϊόντα πριν την εγκατάσταση	—	1.6.2005	1.6.2006
CEN	EN 14321-2:2005 Υαλος για δομική χρήση — Θερμικά σκληρυμένο αλκλικής γης πυριτικό γυαλί ασφαλείας — Μέρος 2: Αξιολόγηση της συμμόρφωσης	—	1.6.2006	1.6.2007
CEN	EN 14339:2005 Υπόγεια πυροσβεστικά υδροστόμια, φρεάτια και καλύμματα επιφανείας	—	1.5.2006	1.5.2007
CEN	EN 14342:2005 Εύλινα δάπεδα — Χαρακτηριστικά, αξιολόγηση της συμμόρφωσης και σήμανση	—	1.3.2006	1.3.2008
CEN	EN 14351-1:2006 Παράθυρα και συστήματα θυρών για πεζούς — Πρότυπο προϊόντος, χαρακτηριστικά επίδοσης — Μέρος 1: Παράθυρα και εξωτερικά συστήματα θυρών χωρίς χαρακτηριστικά πυραντίστασης και διαρροής καπνού	—	1.2.2007	1.2.2009
CEN	EN 14374:2004 Δομική ξυλεία — Πολυστρωματικές επικαλύψεις δομικής ξυλείας — Απαιτήσεις	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 14384:2005 Υπέργεια υδροστόμια	—	1.5.2006	1.5.2007
CEN	EN 14388:2005 Διατάξεις μείωσης θορύβου από οδική κυκλοφορία — Προδιαγραφές	—	1.5.2006	1.5.2007
CEN	EN 14396:2004 Σταθερές κλίμακες ανθρωποθυρίδων	—	1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 14399-1:2005 Μεταλλικές συνδέσεις υψηλής αντοχής για προσαρμολογία — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις	—	1.1.2006	1.10.2007
CEN	EN 14411:2003 Κεραμικά πλακίδια — Ορισμοί, κατάταξη, χαρακτηριστικά και σήμανση (ISO 13006:1998, Τροποποιημένο)	—	1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 14428:2004 Διαχωριστικά για καταιονητήρες (ντουσιέρες) — Λειτουργικές απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	—	1.9.2005	1.9.2007

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (3)	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης (2)
CEN	EN 14449:2005  Υαλος για δομική χρήση — Υαλος πολλαπλών στρώσεων και ύαλος ασφαλείας πολλαπλών στρώσεων — Αξιολόγηση της συμμόρφωσης/ Πρότυπο προϊόντος  EN 14449:2005/AC:2005	—	1.3.2006  1.6.2006	1.3.2007  1.6.2006
CEN	EN 14471:2005  Καπνοδόχοι — Σύστημα καπνοδόχων με πλαστικούς αγωγούς — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	—	1.6.2006	1.6.2007
CEN	EN 14496:2005  Συγκολλητικά με βάση το γύψο για γυψοσανίδες και σύνθετα πανώ θερμμόνωσης και ηχομόνωσης — Ορισμοί, απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	—	1.9.2006	1.9.2007
CEN	EN 14528:2005  Πυγολυτήρες (μπιντέ) — Λειτουργικές απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	—	1.10.2006	1.10.2008
CEN	EN 14604:2005  Αυτόνομοι ανιχνευτές καπνού	—	1.5.2006	1.8.2008
CEN	EN 14647:2005  Ασβεσταργιλικό τσιμέντο — Σύσταση, προδιαγραφές και κριτήρια συμμόρφωσης	—	1.8.2006	1.8.2007
CEN	EN 14716:2004  Ψευδοροφές υπό τάνυση — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	—	1.10.2005	1.10.2006
CEN	EN 14782:2006  Αυτοφερόμενα μεταλλικά φύλλα για επικαλύψεις στεγών και όψεων	—	1.11.2006	1.11.2007
CEN	EN 14783:2006  Υαλος για δομική χρήση — Υαλος πολλαπλών στρώσεων και ύαλος ασφαλείας πολλαπλών στρώσεων — Αξιολόγηση της συμμόρφωσης/ Πρότυπο προϊόντος	—	1.7.2007	1.7.2008
CEN	EN 14844:2006  Προκατασκευασμένα προϊόντα από σκυρόδεμα — Οχετοί ορθογωνικής διατομής	—	1.5.2007	1.5.2008
CEN	EN 14889-1:2006  Ένες για σκυρόδεμα — Μέρος 1: Ένες από χάλυβα — Ορισμοί, προδιαγραφές και συμμόρφωση	—	1.6.2007	1.6.2008

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης <sup>(1)</sup>	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου <sup>(2)</sup>	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης <sup>(2)</sup>
CEN	EN 14889-2:2006 Ίνες για σκυρόδεμα — Μέρος 1: Ίνες από πολυμερή — Ορισμοί, προδιαγραφές και συμμόρφωση	—	1.6.2007	1.6.2008
CEN	EN 14904:2006 Τάπητες αθλοπαιδιών — Προδιαγραφή για τάπητες εσωτερικών χώρων πολλαπλών αθλοπαιδιών	—	1.2.2007	1.2.2008
CEN	EN 14909:2006 Εύκαμπτα φύλλα στεγάνωσης — Πλαστικά και ελαστομερή φύλλα υδρομόνωσης τοίχων — Ορισμοί και χαρακτηριστικά	—	1.2.2007	1.2.2008
CEN	EN 14915:2006 Διαχωριστικά στοιχεία και επενδύσεις από συμπαγή ξυλεία — Χαρακτηριστικά, αξιολόγηση της συμμόρφωσης και σήμανση	—	1.6.2007	1.6.2008
CEN	EN 14967:2006 Εύκαμπτα φύλλα στεγάνωσης — Ασφαλτικά φύλλα υδρομόνωσης τοίχων — Ορισμοί και χαρακτηριστικά	—	1.3.2007	1.3.2008
CEN	EN 15088:2005 Αλουμίνιο και κράματα αλουμινίου — Δομικά προϊόντα για εργασίες κατασκευών — Τεχνικοί όροι ελέγχου και παράδοσης	—	1.10.2006	1.10.2007

<sup>(1)</sup> EOT: Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης:

CEN: rue de Stassart 36, B-1050 Βρυξέλλες, τηλ. (32-2) 550 08 11· φαξ (32-2) 550 08 19 (<http://www.cen.eu>)

CENELEC: rue de Stassart 35, B-1050 Βρυξέλλες, τηλ. (32-2) 519 68 71· φαξ (32-2) 519 69 19 (<http://www.cenelec.org>)

ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, τηλ. (33) 492 94 42 00· φαξ (33) 493 65 47 16 (<http://www.etsi.org>)

<sup>(2)</sup> Η ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης συμπίπτει με την ημερομηνία απόσυρσης των αντικρουόμενων εθνικών τεχνικών προδιαγραφών μετά την παρέλευση της οποίας το τεκμήριο συμμόρφωσης θα βασίζεται στις εναρμονισμένες ευρωπαϊκές προδιαγραφές (εναρμονισμένα πρότυπα ή Ευρωπαϊκές Τεχνικές Εγκρίσεις).

<sup>(3)</sup> Στην περίπτωση τροποποιήσεων, το έγγραφο αναφοράς είναι το EN CCCCC:YYYY, οι προηγούμενες τροποποιήσεις, αν υπάρχουν, και η νέα αναφερόμενη τροποποίηση.

*Προειδοποίηση:*

- Κάθε αίτηση για παροχή πληροφοριών σχετικά με τα πρότυπα πρέπει να απευθύνεται είτε στους Ευρωπαϊκούς Οργανισμούς Τυποποίησης είτε στους εθνικούς οργανισμούς τυποποίησης των οποίων ο κατάλογος επισυνάπτεται ως παράρτημα στην οδηγία 98/34/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου <sup>(1)</sup> όπως τροποποιήθηκε με την οδηγία 98/48/ΕΚ <sup>(2)</sup>.
- Η δημοσίευση των στοιχείων αυτών στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης* δεν σημαίνει ότι τα πρότυπα είναι διαθέσιμα σε όλες τις κοινοτικές γλώσσες.
- **Ο κατάλογος αυτός αντικαθιστά τους προηγούμενους καταλόγους που δημοσιεύθηκαν στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*. Η Επιτροπή εξασφαλίζει την ενημέρωση του παρόντος καταλόγου.**

Περισσότερες πληροφορίες σε:

<http://ec.europa.eu/enterprise/newapproach/standardization/harmstds/>

---

<sup>(1)</sup> ΕΕ L 204 της 21.7.1998.

<sup>(2)</sup> ΕΕ L 217 της 5.8.1998.