

Αριθμός 12

ΟΙ ΠΕΡΙ ΤΩΝ ΒΑΣΙΚΩΝ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ ΠΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΛΗΡΟΥΝ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ
ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2002 ΕΩΣ 2009

ΟΙ ΠΕΡΙ ΤΩΝ ΒΑΣΙΚΩΝ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ (ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΔΟΜΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ) ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ ΤΟΥ 2003

Γνωστοποίηση σύμφωνα με το άρθρο 7 του Νόμου

Ο Υπουργός Εσωτερικών, ως αρμόδια Αρχή για την εφαρμογή των περί των Βασικών Απαιτήσεων (Προϊόντα Δομικών Κατασκευών) Κανονισμών του 2003 και σύμφωνα με το άρθρο 7 των περί των Βασικών Απαιτήσεων που πρέπει να πληρούν Καθορισμένες Κατηγορίες Προϊόντων Νόμων του 2002 και των τροποποιήσεων αυτού, γνωστοποιεί στον Πίνακα που ακολουθεί τους τίτλους και αριθμούς των τεχνικών προδιαγραφών, που αφορούν συγκεκριμένα προϊόντα, τήρηση των οποίων σύμφωνα με τους περί των Βασικών Απαιτήσεων (Προϊόντα Δομικών Κατασκευών) Κανονισμούς του 2003, προσδίδει τεκμήριο συμμόρφωσης προς τις βασικές απαιτήσεις.

Η παρούσα Γνωστοποίηση καταργεί και αντικαθιστά τη Γνωστοποίηση που δημοσιεύθηκε στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας με αρ.4448 και ημερ. 27.8.2010, ως Κ.Δ.Π. 371/2010.

Π Ι Ν Α Κ Α Σ

ΟΤ (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 1:1998 Θερμάστρες υγρών καυσίμων με καυστήρες εξάτμισης	Σημείωση 3	1.1.2008	1.1.2009
	EN 1:1998/A1:2007		1.1.2008	1.1.2009
CYS	EN 40-4:2005 Ιστοί φωτισμού — Μέρος 4: Απαιτήσεις για ιστούς φωτισμού από σπλισμένο και προεντεταμένο σκυρόδεμα		1.10.2006	1.10.2007
	EN 40-4:2005/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CYS	EN 40-5:2002 Ιστοί φωτισμού — Μέρος 5: Απαιτήσεις για χαλύβδινους ιστούς φωτισμού		1.2.2003	1.2.2005
CYS	EN 40-6:2002 Ιστοί φωτισμού — Μέρος 6: Απαιτήσεις για ιστούς φωτισμού από αλουμίνιο		1.2.2003	1.2.2005
CYS	EN 40-7:2002 Ιστοί φωτισμού — Μέρος 7: Απαιτήσεις για ιστούς φωτισμού από σπλισμένο με ίνες σύνθετο πολυμερές		1.10.2003	1.10.2004

ΟΤ (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 54-2:1997 Συστήματα πυρανίχνευσης και συναγερμού — Μέρος 2: Εξοπλισμός ελέγχου και ενδείξεων	Σημείωση 3	1.1.2008	1.8.2009
	EN 54-2:1997/A1:2006		1.1.2008	1.8.2009
	EN 54-2:1997/AC:1999		1.1.2008	1.1.2008
CYS	EN 54-3:2001 Συστήματα πυρανίχνευσης και συναγερμού — Μέρος 3: Ηχητικές διατάξεις συναγερμού	Σημείωση 3 Σημείωση 3	1.4.2003	1.6.2009
	EN 54-3:2001/A1:2002		1.4.2003	30.6.2005
	EN 54-3:2001/A2:2006		1.3.2007	1.6.2009
CYS	EN 54-4:1997 Συστήματα πυρανίχνευσης και συναγερμού — Μέρος 4: Εξοπλισμός παροχής ισχύος	Σημείωση 3 Σημείωση 3	1.10.2003	1.8.2009
	EN 54-4:1997/AC:1999		1.6.2005	1.6.2005
	EN 54-4:1997/A1:2002		1.10.2003	1.8.2009
	EN 54-4:1997/A2:2006		1.6.2007	1.8.2009
CYS	EN 54-5:2000 Συστήματα πυρανίχνευσης και συναγερμού — Μέρος 5: Ανιχνευτές θερμότητας — Σημειακοί ανιχνευτές	Σημείωση 3	1.4.2003	30.6.2005
	EN 54-5:2000/A1:2002		1.4.2003	30.6.2005
CYS	EN 54-7:2000 Συστήματα πυρανίχνευσης και συναγερμού — Μέρος 7: Ανιχνευτές καπνού — Σημειακοί ανιχνευτές με χρήση σκεδασμένου φωτός, άμεσα διαδιδόμενου ή ιοντισμού	Σημείωση 3 Σημείωση 3	1.4.2003	1.8.2009
	EN 54-7:2000/A1:2002		1.4.2003	30.6.2005
	EN 54-7:2000/A2:2006		1.5.2007	1.8.2009
CYS	EN 54-10:2002 Συστήματα πυρανίχνευσης και συναγερμού — Μέρος 10: Ανιχνευτές φλόγας — Σημειακοί ανιχνευτές	Σημείωση 3	1.9.2006	1.9.2008
	EN 54-10:2002/A1:2005		1.9.2006	1.9.2008
CYS	EN 54-11:2001 Συστήματα πυρανίχνευσης και συναγερμού — Μέρος 11: Εκκινητές συναγερμού χειρός	Σημείωση 3	1.9.2006	1.9.2008
	EN 54-11:2001/A1:2005		1.9.2006	1.9.2008

ΟΤ (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. Λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	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
CYS	EN 54-16:2008 Συστήματα πυρανίχνευσης και συναγερμού — Εξαρτήματα για φωνητικά συστήματα συναγερμού πυρκαγιάς — Μέρος 16 : Εξοπλισμός ελέγχου και ενδείξεων φωνητικού συναγερμού		1.1.2009	1.4.2011
CYS	EN 54-17:2005 Συστήματα πυρανίχνευσης και συναγερμού — Μέρος 17: Συσκευές Βραχυκύκλωσης		1.10.2006	1.12.2008
	EN 54-17:2005/AC:2007		1.1.2009	1.1.2009
CYS	EN 54-18:2005 Συστήματα πυρανίχνευσης και συναγερμού — Μέρος 18: Συσκευές εισαγωγής/εξαγωγής		1.10.2006	1.12.2008
	EN 54-18:2005/AC:2007		1.1.2008	1.1.2008
CYS	EN 54-20:2006 Συστήματα πυρανίχνευσης και συναγερμού — Μέρος 20: Αναρροφητικοί ανιχνευτές καπνού		1.4.2007	1.7.2009
	EN 54-20:2006/AC:2008		1.8.2009	1.8.2009
CYS	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
CYS	EN 54-23:2010 Συστήματα πυρανίχνευσης και συναγερμού — Μέρος 23: Διατάξεις συναγερμού πυρκαγιάς - Οπτικοί συναγερμοί		1.12.2010	1.3.2013
CYS	EN 54-24:2008 Συστήματα πυρανίχνευσης και συναγερμού - Μέρος 24: Εξαρτήματα φωνητικών συστημάτων συναγερμού — Μεγάφωνα		1.1.2009	1.4.2011
CYS	EN 54-25:2008 Συστήματα πυρανίχνευσης και συναγερμού - Μέρος 25: Ραδιοζευκτά εξαρτήματα		1.1.2009	1.4.2011
	EN 54-25:2008/AC:2010		1.1.2011	1.1.2011

OT (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. Λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 179:2008 Είδη κιγκαλερίας — Διατάξεις εξόδων κινδύνου χειριζόμενες με χειρολαβή ή πιεζόμενη πλάκα, για χρήση σε οδεύσεις διαφυγής — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	EN 179:1997	1.1.2009	1.1.2010
CYS	EN 197-1:2000 Τσιμέντο — Μέρος 1: Σύνθεση, προδιαγραφές και κριτήρια συμμόρφωσης για κοινά τσιμέντα		1.4.2001	1.4.2002
	EN 197-1:2000/A1:2004	Σημείωση 3	1.2.2005	1.2.2006
	EN 197-1:2000/A3:2007	Σημείωση 3	1.4.2008	1.4.2009
CYS	EN 197-4:2004 Τσιμέντο — Μέρος 4: Σύσταση, προδιαγραφές και κριτήρια συμμόρφωσης τσιμέντων υψηλών με χαμηλή πρώιμη αντοχή		1.2.2005	1.2.2006
CYS	EN 295-10:2005 Εμφυαλωμένοι πήλινοι σωλήνες, εξαρτήματα και σύνδεσμοί τους για αποχετεύσεις και υπονόμους — Μέρος 10: Εντελόμενες απαιτήσεις		1.1.2006	1.1.2007
CYS	EN 413-1:2004 Τσιμέντο τοιχοποιίας — Μέρος 1: Σύνθεση, προδιαγραφές και κριτήρια συμμόρφωσης		1.12.2004	1.12.2005
CYS	EN 416-1:2009 Μη οικιακοί ανηρτημένοι θερμαντήρες αερίου, μη φωτεινής ακτινοβολίας, με ένα καυστήρα με ανεμιστήρα — Μέρος 1: Ασφάλεια		1.12.2009	1.12.2010
CYS	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 τείχων και οροφών		1.11.2005	1.11.2006
CYS	EN 442-1:1995 Θερμαντικά σώματα και εναλλάκτες θερμότητας—Μέρος 1: Τεχνικές προδιαγραφές και απαιτήσεις		1.12.2004	1.12.2005
	EN 442-1:1995/A1:2003	Σημείωση 3	1.12.2004	1.12.2005

OT (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 450-1:2005+A1:2007 Ιπτάμενη τέφρα για σκυρόδεμα — Μέρος 1: Ορισμός, προδιαγραφές και κριτήρια συμμόρφωσης	EN 450-1:2005	1.1.2009	1.1.2010
CYS	EN 459-1:2010 Δομική άσβεστος — Μέρος 1: Ορισμοί, προδιαγραφές και κριτήρια συμμόρφωσης	EN 459-1:2001	01.06.2011	01.06.2012
CYS	EN 490:2004 Κεραμίδια και εξαρτήματά τους από σκυρόδεμα — Προδιαγραφή Προϊόντος		1.9.2005	1.6.2007
	EN 490:2004/A1:2006	Σημείωση 3	1.1.2009	1.1.2009
CYS	EN 492:2004 Πλακίδια στέγασης και εξαρτήματά τους από ινοτσιμέντο — Προδιαγραφή προϊόντος και μέθοδοι δοκιμής		1.1.2006	1.1.2007
	EN 492:2004/A1:2005	Σημείωση 3	1.1.2006	1.1.2007
	EN 492:2004/A2:2006	Σημείωση 3	1.7.2007	1.7.2008
CYS	EN 494:2004+A3:2007 Πλακίδια και εξαρτήματά τους από ινοτσιμέντο- Προδιαγραφή προϊόντος και μέθοδοι δοκιμής	EN 494:2004	1.1.2008	1.1.2009
CYS	EN 516:2006 Προκατασκευασμένα εξαρτήματα στέγασης — Εγκαταστάσεις επισκέψεως στέγης — Διάδρομοι επικοινωνίας, κεφαλόσκαλα και σκαλιά στήσης		1.11.2006	1.11.2007
CYS	EN 517:2006 Προκατασκευασμένα εξαρτήματα στέγασης — Αγκύρια ασφαλείας στεγών		1.12.2006	1.12.2007
CYS	EN 520:2004+A1:2009 Γυψοσανίδες — Ορισμοί, απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	EN 520:2004	1.6.2010	1.12.2010
CYS	EN 523:2003+A1:2010 Περιβλήματα προενταμένων τενόντων από περιελιγμένη χαλύβδινη ταινία — Ορολογία, απαιτήσεις, έλεγχος ποιότητας		1.1.2011	1.1.2011
CYS	EN 534:2006+A1:2010 Κυματισειδή ασφαλτικά φύλλα — Προδιαγραφή προϊόντος και μέθοδοι δοκιμής	EN 534:2006	1.1.2011	1.1.2011

ΟΤ (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. Λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 544:2005 Ασφαλτικές πλάκες με ενίσχυση από ορυκτό ή/και συνθετικό υλικό — Προδιαγραφή προϊόντος και μέθοδοι δοκιμής		1.10.2006	1.10.2007
CYS	EN 572-9:2004 Ύαλος για δομική χρήση — Βασικά προϊόντα από νάτριο-άββεστο- πυριτική ύαλο — Μέρος 9: Αξιολόγηση της συμμόρφωσης/πρότυπο προϊόντος		1.9.2005	1.9.2006
CYS	EN 588-2:2001 Σωλήνες από ινοτσιμέντο για σχετούς και αποχετεύσεις — Μέρος 2: Ανθρωποθυρίδες και θυρίδες επίσκεψης		1.10.2002	1.10.2003
CYS	EN 598:2007+A1:2009 Σωλήνες από ελατό χυτοσίδηρο, ειδικά τεμάχια, εξαρτήματα και οι συνδέσεις τους για εφαρμογές αποχέτευσης - Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμών		1.4.2010	1.4.2011
CYS	EN 621:2009 Non-domestic gas-fired forced convection air heaters for space heating not exceeding a net heat input of 300kW, without a fan to assist transportation of combustion air and/or combustion products		01.08.2010	01.08.2011
CYS	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
CYS	EN 671-2:2001 Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Συστήματα με εύκαμπτους σωλήνες — Μέρος 2: Πυροσβεστικές φωλιές με επίπεδους σωλήνες EN 671-2:2001/A1:2004	Σημείωση 3	1.2.2002 1.3.2007	1.4.2004 1.3.2008
CYS	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 EN 681-1:1996/A3:2005	Σημείωση 3 Σημείωση 3 Σημείωση 3	1.1.2003 1.1.2003 1.1.2003 1.1.2008	1.1.2009 1.1.2004 1.1.2004 1.1.2009

QT (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 681-2:2000 Ελαστομερή στεγανωτικά — Απαιτήσεις για τα υλικά στεγάνωσης συνδέσμων σωλήνων που χρησιμοποιούνται σε εφαρμογές ύδρευσης και αποχέτευσης — Μέρος 2: Θερμοπλαστικά ελαστομερή		1.1.2003	1.1.2004
	EN 681-2:2000/A1:2002	Σημείωση 3	1.1.2003	1.1.2004
	EN 681-2:2000/A2:2005	Σημείωση 3	1.1.2010	1.1.2010
CYS	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		1.1.2003	1.1.2004
	EN 681-3:2000/A1:2002	Σημείωση 3	1.1.2003	1.1.2004
CYS	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		1.1.2003	1.1.2004
	EN 681-4:2000/A1:2002	Σημείωση 3	1.1.2003	1.1.2004
CYS	EN 682:2002 Ελαστομερή στεγανωτικά — Απαιτήσεις για τα υλικά στεγάνωσης που χρησιμοποιούνται σε σωλήνες και εξαρτήματα που μεταφέρουν αέρια και ρευστούς υδρογονάνθρακες		1.10.2002	1.12.2003
CYS	EN 771-1:2003 Προδιαγραφή στοιχείων τοιχοποιίας — Μέρος 1: Κεραμικά τούβλα		1.4.2005	1.4.2006
	EN 771-1:2003/A1:2005	Σημείωση 3	1.4.2005	1.4.2006
CYS	EN 771-2:2003 Προδιαγραφή στοιχείων τοιχοποιίας — Μέρος 2: Ασβεστοπυριπικά στοιχεία τοιχοποιίας	EN 771-2:2000	1.4.2005	1.4.2006
	EN 771-2:2003/A1:2005	Σημείωση 3	1.4.2005	1.4.2006
CYS	EN 771-3:2003 Προδιαγραφή στοιχείων τοιχοποιίας — Μέρος 3: Στοιχεία τοιχοποιίας από σκυρόδεμα (με συνήθη και ελαφρά αδρανή)		1.4.2005	1.4.2006
	EN 771-3:2003/A1:2005	Σημείωση 3	1.4.2005	1.4.2006

OT (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 771-4:2003 Προδιαγραφές στοιχείων τοιχοποιίας — Μέρος 4: Στοιχεία τοιχοποιίας από αυτόκλειστο κυψελωτό σκυρόδεμα EN 771-4:2003/A1:2005	Σημείωση 3	1.4.2005 1.4.2005	1.4.2006 1.4.2006
CYS	EN 771-5:2003 Προδιαγραφές στοιχείων τοιχοποιίας — Μέρος 5: Στοιχεία τοιχοποιίας από τεχνητούς λίθους EN 771-5:2003/A1:2005	Σημείωση 3	1.4.2005 1.4.2005	1.4.2006 1.4.2006
CYS	EN 771-6:2005 Προδιαγραφές στοιχείων τοιχοποιίας — Μέρος 6: Στοιχεία τοιχοποιίας από φυσικούς λίθους		1.8.2006	1.8.2007
CYS	EN 777-1:2009 Μη οικιακοί αναρτημένοι θερμαντήρες αερίου, μη φωτεινής ακτινοβολίας, πολλαπλών καυστήρων, με ανεμιστήρα — Μέρος 1: Σύστημα D, ασφάλεια		1.11.2009	1.11.2010
CYS	EN 777-2:2009 Μη οικιακοί αναρτημένοι θερμαντήρες αερίου, μη φωτεινής ακτινοβολίας, πολλαπλών καυστήρων, με ανεμιστήρα — Μέρος 2: Σύστημα E, ασφάλεια		1.11.2009	1.11.2010
CYS	EN 777-3:2009 Μη οικιακοί αναρτημένοι θερμαντήρες αερίου, μη φωτεινής ακτινοβολίας, πολλαπλών καυστήρων, με ανεμιστήρα — Μέρος 3: Σύστημα F, ασφάλεια		1.11.2009	1.11.2010
CYS	EN 777-4:2009 Μη οικιακοί αναρτημένοι θερμαντήρες αερίου, μη φωτεινής ακτινοβολίας, πολλαπλών καυστήρων, με ανεμιστήρα — Μέρος 4: Σύστημα H, ασφάλεια		1.11.2009	1.11.2010
CYS	EN 778:2009 Domestic gas-fired forced convection air heaters for space heating not exceeding a net heat input of 70 kW, without a fan to assist transportation of combustion air and/or combustion products		01.08.2010	01.08.2011
CYS	EN 845-1:2003+A1:2008 Προδιαγραφή για βοηθητικά εξαρτήματα τοιχοποιίας — Μέρος 1: Αγκύρια, λάμες στερέωσης, λάμες ανάρτησης και στηρίγματα	EN 845-1:2003	1.1.2009	1.1.2010
CYS	EN 845-2:2003 Προδιαγραφή για βοηθητικά εξαρτήματα τοιχοποιίας — Μέρος 2: Υπέρθυρα		1.2.2004	1.4.2006

OT (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. Λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 845-3:2003+A1:2008 Προδιαγραφή για βοηθητικά εξαρτήματα τοιχοποιίας — Μέρος 3 : Χαλύβδινο πλέγμα σπλισμού οριζόντιων αρμών	EN 845-3:2003	1.1.2009	1.1.2010
CYS	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	Σημείωση 3	1.9.2005 1.9.2005	1.9.2006 1.9.2006
CYS	EN 877:1999 Σωλήνες και εξαρτήματα από χυτοσίδηρο, οι συνδέσεις τους και παρελκόμενα για την εκκένωση του νερού από τα κτίρια — Απαιτήσεις, μέθοδοι δοκιμών και διασφάλιση ποιότητας EN 877:1999/A1:2006 EN 877:1999/A1:2006/AC:2008	Σημείωση 3	1.1.2008 1.1.2008 1.1.2009	1.9.2009 1.9.2009 1.1.2009
CYS	EN 934-2:2006 Πρόσθετα σκυροδέματος, κονιαμάτων και ενεμάτων — Μέρος 2: Πρόσθετα σκυροδέματος — Ορισμοί απαιτήσεις, συμμόρφωση, σήμανση και επισήμανση	EN 934-2:2001	1.3.2010	1.3.2011
CYS	EN 934-3:2009 Πρόσθετα σκυροδέματος κονιαμάτων και ενεμάτων — Μέρος 3: Πρόσθετα για κονιάματα τοιχοποιίας — Ορισμοί, απαιτήσεις συμμόρφωσης, σήμανση και επισήμανση	EN 934-3:2003	1.5.2010	1.5.2011
CYS	EN 934-4:2009 Πρόσθετα σκυροδέματος, κονιαμάτων και ενεμάτων — Πρόσθετα ενεμάτων για προεντεταμένους τένοντες — Μέρος 4: Ορισμοί, απαιτήσεις, συμμόρφωση, σήμανση και επισήμανση	EN 934-4:2001	1.3.2010	1.3.2011
CYS	EN 934-5:2007 Πρόσθετα σκυροδέματος, κονιαμάτων και ενεμάτων — Μέρος 5: Πρόσθετα για εκτοξευόμενο σκυρόδεμα— Ορισμοί, απαιτήσεις, συμμόρφωση, σήμανση και επισήμανση		1.2.2009	1.1.2010
CYS	EN 969:2009 Σωλήνες από ελατό χυτοσίδηρο, ειδικά τεμάχια, εξαρτήματα και οι συνδέσεις τους για σωληνώσεις αερίου — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμή		1.1.2010	1.1.2011

ΟΤ (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. Λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 997:2003 Λεκάνες WC και λεκάνες με δοχείο πλύσεως με ενσωματωμένη οσμοπαγίδα	Σημείωση 3	1.12.2004	1.12.2006
	EN 997:2003/A1:2006		1.1.2008	1.1.2009
CYS	EN 998-1:2010 Προδιαγραφή κονιαμάτων τοιχοποιίας- Μέρους 1: Εξωτερικά και εσωτερικά επιχρίσματα	EN 998-1:2003	1.6.2011	1.6.2012
CYS	EN 998-2:2010 Προδιαγραφή κονιαμάτων τοιχοποιίας- Μέρους 2: Κονίαμα τοιχοποιίας	EN 998-2:2003	1.6.2011	1.6.2012
CYS	EN 1020:2009 Μη οικιακοί αερολέβητες αερίου για θέρμανση χώρου, εξαναγκασμένης συναγωγής, με ονομαστική θερμική ισχύ εισόδου, που δεν υπερβαίνει τα 300 kW με ενσωματωμένα ανεμιστήρα για την υποστήριξη της μεταφοράς αέρα καύσης ή/και καυσαερίων		01.08.2010	01.08.2011
CYS	EN 1036-2:2008 Ύαλος δομικής χρήσης – Καθρέφτες από επίπεδο γυαλί με επικάλυψη αργύρου για εσωτερική χρήση – Μέρος 2: Αξιολόγηση συμμόρφωσης, πρότυπο προϊόντος		1.1.2009	1.1.2010
CYS	EN 1051-2:2007 Ύαλος για δομική χρήση- Υαλότουβλα δόμησης και επιστρώσεων- Μέρος 2: Αξιολόγηση της συμμόρφωσης		1.1.2009	1.1.2010
CYS	EN 1057:2006+A1:2010 Χαλκός και κράματα χαλκού — Χαλκοσωλήνες άνευ ραφής, κυκλικής διατομής για νερό και αέριο σε εγκαταστάσεις υγιεινής και θέρμανσης	EN 1057:2006	1.12.2010	1.12.2010
CYS	EN 1090-1:2009 Κατασκευή έργων από χάλυβα και από αλουμίνιο - Μέρος 1: Απαιτήσεις για την αξιολόγηση της συμμόρφωσης των δομικών στοιχείων		1.1.2011	1.7.2012
			EN 1090-1:2009/AC:2010	1.1.2011
CYS	EN 1096-4:2004 Ύαλος για δομική χρήση — Επενδυμένη ύαλος — Μέρος 4:Αξιολόγηση της συμμόρφωσης/Πρότυπο προϊόντος		1.9.2005	1.9.2006

OT (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. Λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	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	Σημείωση 3	1.6.2005 1.6.2005	1.6.2006 1.6.2006
CYS	EN 1124-1:1999 Σωλήνες και εξαρτήματα σωλήνων 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	Σημείωση 3	1.6.2005 1.6.2005	1.6.2006 1.6.2006
CYS	EN 1125:2008 Είδη κιγκαλερίας — Διατάξεις εξόδων πανικού που λειτουργούν με οριζόντια μπάρα για χρήση σε οδεύσεις διαφυγής – Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	EN 1125:1997	1.1.2009	1.1.2010
CYS	EN 1154:1996 Είδη κιγκαλερίας — Συσκευές ελεγχόμενου κλεισίματος θυρών — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής EN 1154:1996/A1:2002 EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006	Σημείωση 3	1.10.2003 1.10.2003 1.1.2010	1.10.2004 1.10.2004 1.1.2010
CYS	EN 1155:1997 Είδη κιγκαλερίας — Ηλεκτροκίνητες διατάξεις για ανακλινόμενες πόρτες — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής EN 1155:1997/A1:2002 EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006	Σημείωση 3	1.10.2003 1.10.2003 1.1.2010	1.10.2004 1.10.2004 1.1.2011
CYS	EN 1158:1997 Μεταλλικά εξαρτήματα κτιρίων — Διατάξεις συντονισμού πόρτας — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής.		1.10.2003	1.10.2004
	EN 1158:1997/A1:2002 EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006	Σημείωση 3	1.10.2003 1.6.2006	1.10.2004 1.6.2006
CYS	EN 1168:2005+A2:2009 Προκατασκευασμένα προϊόντα από ακυρόδεμα - Διάτρητες πλάκες με διαμήκη κενά	EN 1168:2005 +A1:2008	1.12.2009	1.12.2010

OT (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 1279-5:2005+A2:2010 Ύψος για δομική χρήση — Μονωμένα στοιχεία υαλοστασίων — Μέρος 5: Αξιολόγηση της συμμόρφωσης	EN 1279-5:2005 + A1:2008	1.2.2011	1.2..2012
CYS	EN 1304:2005 Κεραμίδια από άργιλο για ασυνεχείς επικαλύψεις στεγών — Ορισμοί και προδιαγραφές προϊόντων		1.2.2006	1.2.2007
CYS	EN 1317-5:2007 +A1:2008 Οδικά συστήματα αναχαίτησης — Μέρος 5: Απαιτήσεις προϊόντος και αξιολόγηση της συμμόρφωσης για συστήματα αναχαίτησης οχημάτων	EN 1317-5:2007	1.4.2009	1.1.2011
CYS	EN 1319:2009 Οικιακοί αερολέβητες αερίου για θέρμανση χώρου, εξαναγκασμένης συναγωγής, με καυστήρες με ανεμιστήρα, με ονομαστική θερμική ισχύ εισόδου μη υπερβαίνουσα τα 70 kW		01.10.2010	01.10.2011
CYS	EN 1337-3:2005 Εφέδρανα δομημάτων — Μέρος 3: Ελαστομερή εφέδρανα		1.1.2006	1.1.2007
CYS	EN 1337-4:2004 Εφέδρανα δομημάτων — Μέρος 4: Κυλινδρικά εφέδρανα EN 1337-4:2004/AC:2007		1.2.2005 1.1.2008	1.2.2006 1.1.2008
CYS	EN 1337-5:2005 Εφέδρανα δομημάτων — Μέρος 5: Εφέδρανα εγκιβωτισμένου ελαστομερούς		1.1.2006	1.1.2007
CYS	EN 1337-6:2004 Εφέδρανα δομημάτων — Μέρος 6: Εφέδρανα εξισορρόπησης		1.2.2005	1.2.2006
CYS	EN 1337-7:2004 Εφέδρανα δομημάτων — Μέρος 7: Εφέδρανα σφαιρικά και κυλινδρικά τύπου PTFE	EN 1337-7:2000	1.12.2004	1.6.2005
CYS	EN 1337-8:2007 Εφέδρανα δομημάτων — Μέρος 8: Εφέδρανα οδηγού και εφέδρανα συγκράτησης		1.1.2009	1.1.2010
CYS	EN 1338:2003 Κυβύλιθοι από σκυρόδεμα — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής EN 1338:2003/AC:2006		1.3.2004 1.1.2007	1.3.2005 1.1.2007

ΟΤ (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. Λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 1339:2003 Πλάκες πεζοδρομίου από σκυρόδεμα — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής		1.3.2004	1.3.2005
	EN 1339:2003/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CYS	EN 1340:2003 Κράσπεδα από σκυρόδεμα — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής		1.2.2004	1.2.2005
	EN 1340:2003/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CYS	EN 1341:2001 Πλάκες από φυσικούς λίθους για εξωτερικές πλακοστρώσεις — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής		1.10.2002	1.10.2003
CYS	EN 1342:2001 Κυβόλιθοι από φυσικούς λίθους για εξωτερικές πλακοστρώσεις — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής		1.10.2002	1.10.2003
CYS	EN 1343:2001 Κράσπεδα από φυσικούς λίθους για εξωτερικές πλακοστρώσεις — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής		1.10.2002	1.10.2003
CYS	EN 1344:2002 Κεραμικά επιστρώσεων — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής		1.1.2003	1.1.2004
CYS	EN 1423:1997 Προϊόντα οριζόντιας σήμανσης οδών — Προϊόντα επίτασης — Γυάλινα σφαιρίδια, αντιολισθητικά αδρανή και μίγματα αυτών	Σημείωση 3	1.5.2004	1.5.2005
			EN 1423:1997/A1:2003	1.5.2004
CYS	EN 1433:2002 Κανάλια αποστράγγισης σε ζώνες κυκλοφορίας πεζών και οχημάτων — Ταξινόμηση, σχεδιασμός και απαιτήσεις δοκιμών, σήμανση και αξιολόγηση της συμμόρφωσης	Σημείωση 3	1.8.2003	1.8.2004
	EN 1433:2002/A1:2005		1.1.2006	1.1.2006
CYS	EN 1457:1999 Καπνοδόχοι — Εσωτερικοί αγωγοί από αργίλο/κεραμική ύλη — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	Σημείωση 3	1.8.2003	1.8.2004
	EN 1457:1999/A1:2002		1.8.2003	1.8.2004
	EN 1457:1999/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
	EN 1457:1999/ A1:2002/AC:2007		1.1.2008	1.1.2008

ΟΤ (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. Λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 1463-1:2009 Προϊόντα οριζόντιας σήμανσης οδών — Ανακλαστήρες οδοστρωμάτων — Μέρος 1: Απαιτήσεις αρχικών επιδόσεων	EN 1463-1:1997	1.1.2010	1.1.2011
CYS	EN 1469:2004 Προϊόντα από φυσικούς λίθους — Πλάκες για επενδύσεις — Απαιτήσεις		1.7.2005	1.7.2006
CYS	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
CYS	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
CYS	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
CYS	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
CYS	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
CYS	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

ΟΤ (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. Λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 1520:2002 Προκατασκευασμένα οπλισμένα στοιχεία από σκυρόδεμα ελαφρών αδρανών ανοιχτής δομής EN 1520:2002/AC:2003		1.9.2003 1.8.2009	1.9.2004 1.8.2009
CYS	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
CYS	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
CYS	EN 1806:2006 Καπνοδόχοι — Προκατασκευασμένα τεμάχια πηλινών/κεραμικών καπνοδόχων μονού τοιχώματος — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής		1.5.2007	1.5.2008
CYS	EN 1825-1:2004 Λιπασυλλέκτες — 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
CYS	EN 1856-1:2009 Καπνοδόχοι — Απαιτήσεις μεταλλικών καπνοδόχων — Μέρος 1: Προϊόντα που βασίζονται σε σύστημα καπνοδόχων	EN 1856-1:2003	1.3.2010	1.3.2011
CYS	EN 1856-2:2009 Καπνοδόχοι — Απαιτήσεις για μεταλλικές καπνοδόχους — Μέρος 2: Ευθύγραμμο μεταλλικά τμήματα και τμήματα συνδέσεως	EN 1856-2:2004	1.3.2010	1.03.2011
CYS	EN 1857:2010 Καπνοδόχοι — Στοιχεία — Εσωτερικοί αγωγοί από σκυρόδεμα	EN 1857:2003+A1:2008	1.2.2011	1.1.2012
CYS	EN 1858:2008 Καπνοδόχοι — Στοιχεία — Αγωγοί με μονά τοιχώματα από σκυρόδεμα	EN 1858:2003	1.9.2009	1.9.2010
CYS	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

OT (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. Λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 1873:2005 Προκατασκευασμένα εξαρτήματα στέγασης — Μεμονωμένοι πλαστικοί φεγγίτες — Προδιαγραφή προϊόντος και μέθοδοι δοκιμής		1.10.2006	1.10.2009
CYS	EN 1916:2002 Τσιμεντοσωλήνες και ειδικά τεμάχια από σκυρόδεμα άοπλο ή οπλισμένο ή ενισχυμένο με ίνες χάλυβα EN 1916:2002/AC:2008		1.8.2003 1.1.2009	23.11.2004 1.1.2009
CYS	EN 1917:2002 Ανθρωποθυρίδες και φρεάτια επίσκεψης από σκυρόδεμα άοπλο ή οπλισμένο ή ενισχυμένο με ίνες χάλυβα EN 1917:2002/AC:2008		1.8.2003 1.1.2009	23.11.2004 1.1.2009
CYS	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
CYS	EN 10025-1:2004 Προϊόντα θερμής έλασης για χάλυβες κατασκευών — Μέρος 1: Γενικοί τεχνικοί όροι παράδοσης		1.9.2005	1.9.2006
CYS	EN 10088-4:2009 Ανοξείδωτοι χάλυβες — Μέρος 4: Τεχνικοί όροι παράδοσης για χαλυβδόφυλλα, χαλυβδόπλακες και χαλυβδοταινίες ανθεκτικές σε διάβρωση για δομικές χρήσεις		1.2.2010	1.2.2011
CYS	EN 10088-5:2009 Ανοξείδωτοι χάλυβες — Μέρος 5: Τεχνικοί όροι παράδοσης χαλύβων ανθεκτικών σε διάβρωση για ράβδους, χονδροσύρματα, σύρματα, διατομές και σπιλινά προϊόντα για δομικές χρήσεις		1.1.2010	1.1.2011
CYS	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

OT (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	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
CYS	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	Σημείωση 3	1.4.2006 1.4.2006	1.4.2007 1.4.2007
CYS	EN 10255:2004+A1:2007 Μη κεκραμένοι χαλυβδοσωλήνες κατάλληλοι για συγκόλληση και κατασκευή σπειρωμάτων - Τεχνικοί όροι παράδοσης		1.1.2010	1.1.2011
CYS	EN 10311:2005 Συνδέσεις χαλυβδοσωλήνων και εξαρτημάτων για τη μεταφορά ύδατος και άλλων υδατικών υγρών		1.3.2006	1.3.2007
CYS	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	Σημείωση 3	1.4.2006 1.4.2006	1.4.2007 1.4.2007
CYS	EN 10340:2007 Χάλυβες για δομικές εφαρμογές EN 10340:2007/AC:2008		1.1.2010 1.1.2010	1.1.2011 1.1.2010
CYS	EN 10343:2009 Χάλυβες βαφής και επαναφοράς για δομικές χρήσεις — Τεχνικοί όροι παράδοσης		1.1.2010	1.1.2011
CYS	EN 12004:2007 Συγκολλητικά για πλακίδια — Απαιτήσεις, αξιολόγηση της συμμόρφωσης ταξινόμηση και χαρακτηρισμός	EN 12004:2001	1.6.2008	1.6.2010
CYS	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

ΟΤ (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	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
CYS	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
CYS	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
CYS	EN 12057:2004 Προϊόντα από φυσικούς λίθους — Διαστασιολογημένα πλακίδια — Απαιτήσεις		1.9.2005	1.9.2006
CYS	EN 12058:2004 Προϊόντα από φυσικούς λίθους — Πλάκες για δάπεδα και σκάλες — Απαιτήσεις		1.9.2005	1.9.2006
CYS	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
CYS	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
CYS	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
CYS	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

OT (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. Λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	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.	EN 12094-5:2000	1.2.2007	1.5.2009
CYS	EN 12094-6:2006 Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Εξαρτήματα για συστήματα κατάσβεσης με αέριο — Μέρος 6: Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής για μη ηλεκτρικές αδρανοποιημένες συσκευές	EN 12094-6:2000	1.2.2007	1.5.2009
CYS	EN 12094-7:2000 Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Εξαρτήματα για συστήματα κατάσβεσης με αέριο — Μέρος 7: Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής για ακροφύσια σε συστήματα CO ₂ EN 12094-7:2000/A1:2005	Σημείωση 3	1.10.2001 1.11.2005	1.4.2004 1.11.2006
CYS	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
CYS	EN 12094-9:2003 Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Εξαρτήματα για συστήματα κατάσβεσης με αέριο — Μέρος 9: Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής για ειδικούς πυρανιχνευτές		1. 1.2004	1.9.2005
CYS	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
CYS	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
CYS	EN 12094-12:2003 Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Εξαρτήματα για συστήματα κατάσβεσης με αέριο — Μέρος 12: Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής για πνευματικές διατάξεις συναγερμού		1.1.2004	1. 9.2005

OT (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. Λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	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 EN 12094-13:2001/A2:2002		1. 1.2002 1.1.2010	1.4.2004 1.1.2010
CYS	EN 12101-1:2005 Συστήματα ελέγχου καπνού και θερμότητας — Μέρος 1: Προδιαγραφή για πετάσματα καπνού EN 12101-1:2005/A1:2006	Σημείωση 3	1.6.2006 1.12.2006	1.9.2008 1.9.2008
CYS	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
CYS	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
CYS	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
CYS	EN 12101-10:2005 Συστήματα ελέγχου καπνού και θερμότητας — Μέρος 10: Πηγές τροφοδοσίας EN 12101-10:2005/AC:2007		1.10.2006 1.1.2008	1.5.2012 1.1.2008
CYS	EN 12150-2:2004 Ύαλος για δομική χρήση — Θερμικά σκληρυμένη νάτριο-άσβεστοπυριτική ύαλος — Μέρος 2: Αξιολόγηση της συμμόρφωσης/Πρότυπο προϊόντος		1.9.2005	1.9.2006
CYS	EN 12209:2003 Είδη κινκαλερίας — 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
CYS	EN 12259-1:1999 + A1:2001 Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Εξαρτήματα για συστήματα καταιονισμού και ψεκασμού νερού — Μέρος 1: Καταιονιστήρες		1.4.2002	1.9.2005

ΟΤ (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
	EN 12259-1:1999 + A1:2001/A2:2004	Σημείωση 3	1.3.2005	1.3.2006
	EN 12259-1:1999 + A1:2001/A3:2006	Σημείωση 3	1.11.2006	1.11.2007
CYS	EN 12259-2:1999 Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Εξαρτήματα για συστήματα καταιονισμού και ψεκασμού νερού — Μέρος 2: Συστήματα συναγερμού με υδραυλική βαλβίδα		1.1.2002	1.8.2007
	EN 12259-2:1999/A1:2001	Σημείωση 3	1.1.2002	1.8.2007
	EN 12259-2:1999/A2:2005	Σημείωση 3	1.9.2006	1.8.2007
	EN 12259-2:1999/AC:2002		1.6.2005	1.6.2005
CYS	EN 12259-3:2000 Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Εξαρτήματα για συστήματα καταιονισμού και ψεκασμού νερού — Μέρος 3: Βαλβίδα συναγερμού ξηρού τύπου		1.1.2002	1.8.2007
	EN 12259-3:2000/A1:2001	Σημείωση 3	1.1.2002	1.8.2007
	EN 12259-3:2000/A2:2005	Σημείωση 3	1.9.2006	1.8.2007
CYS	EN 12259-4:2000 Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Εξαρτήματα για συστήματα καταιονισμού και ψεκασμού νερού — Μέρος 4: Συσκευή διαπίτωσης νερού		1.1.2002	1.4.2004
	EN 12259-4:2000/A1:2001	Σημείωση 3	1.1.2002	1.4.2004
CYS	EN 12259-5:2002 Μόνιμα συστήματα πυρόσβεσης — Εξαρτήματα για συστήματα καταιονισμού και ψεκασμού νερού — Μέρος 5: Ανιχνευτές ροής νερού		1.7.2003	1.9.2005
CYS	EN 12271:2006 Επιφανειακές επαλείψεις — Προδιαγραφές		1.1.2008	1.1.2011
CYS	EN 12273:2008 Επιστρώσεις με ασφαλιστικό - Απαιτήσεις		1.1.2009	1.1.2011
CYS	EN 12285-2:2005 Χαλύβδινες δεξαμενές κατασκευασμένες σε εργαστάσιο — 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

OT (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 12326-1:2004 Σχιστολιθικά και λίθινα προϊόντα για ασυνεχείς επικαλύψεις στεγών και επενδύσεις — Μέρος 1: Προδιαγραφή προϊόντος		1.5.2005	1.5.2008
CYS	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
CYS	EN 12352:2006 Εξοπλισμός ελέγχου κυκλοφορίας — Προειδοποιητικοί σηματοδότες και σηματοδότες ασφάλειας		1.2.2007	1.2.2008
CYS	EN 12368:2006 Εξοπλισμός ελέγχου κυκλοφορίας — Φωτεινοί σηματοδότες		1.2.2007	1.2.2008
CYS	EN 12380:2002 Βαλβίδες εισαγωγής ατμοσφαιρικού αέρα για συστήματα αποχέτευσης — Απαιτήσεις, μέθοδοι δοκιμών και αξιολόγηση της συμμόρφωσης		1.10.2003	1.10.2004
CYS	EN 12446:2003 Καπνοδόχοι — Στοιχεία δόμησης — Εξωτερικά στοιχεία από σκυρόδεμα		1.2.2004	1.2.2005
CYS	EN 12467:2004 Επίπεδα φύλλα ινοτσιμέντου — Προδιαγραφές προϊόντος και μέθοδοι δοκιμής		1.1.2006	1.1.2007
	EN 12467:2004/A1:2005	Σημείωση 3	1.1.2006	1.1.2007
	EN 12467:2004/A2:2006	Σημείωση 3	1.1.2007	
CYS	EN 12566-1:2000 Μικρά συστήματα επεξεργασίας αποβλήτων μέχρι 50 ισοδύναμους κατοίκους — Μέρος 1: Προκατασκευασμένες σηπτικές δεξαμενές		1.12.2004	1.12.2005
	EN 12566-1:2000/A1:2003	Σημείωση 3	1.12.2004	1.12.2005
CYS	EN 12566-3:2005+A1:2009 Μικρά συστήματα επεξεργασίας αποβλήτων μέχρι 50 ισοδύναμους κατοίκους — Μέρος 3: Εγκαταστάσεις επεξεργασίας αποβλήτων οικιακής χρήσης, έτοιμες για τοποθέτηση ή/και συναρμολογούμενες επί τόπου	EN 12566-3:2005	1.11.2009	1.11.2010

ΟΤ (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. Λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 12566-4:2007 Μικρά συστήματα επεξεργασίας αποβλήτων μέχρι 50 ισοδύναμους κατοίκους — Μέρος 4: Συναρμολογημένες σηπτικές δεξαμενές επί τόπου από προκατασκευασμένα στοιχεία και σύνεργα		1.1.2009	1.1.2010
CYS	EN 12591:2007 Άσφαλτος και ασφαλτικά συνδετικά - Προδιαγραφές για ασφάλτους οδοστρώσις		1.1.2010	1.1.2011
CYS	EN 12620:2002+A1:2008 Αδρανή για σκυρόδεμα	EN 12620:2002	1.1.2009	1.1.2010
CYS	EN 12676-1:2000 Αντιθαμβωτικά συστήματα οδών — Μέρος 1: Επίδοση και χαρακτηριστικά EN 12676-1:2000/A1:2003	Σημείωση 3	1.2.2004 1.2.2004	1.2.2006 1.2.2006
CYS	EN 12737:2004+A1:2007 Προκατασκευασμένα προϊόντα από σκυρόδεμα – Πλάκες δαπέδου εσταυλισμού		1.1.2009	1.1.2010
CYS	EN 12764:2004+A1:2008 Είδη υγιεινής — Προδιαγραφή για λουτήρες υδρομασάζ	EN 12764:2004	1.1.2009	1.1.2010
CYS	EN 12794:2005+A1:2007 Προκατασκευασμένα προϊόντα από σκυρόδεμα — Πάσσαλοι Θεμελίωσης EN 12794:2005+A1:2007/AC:2008	EN 12794:2005	1.2.2008 1.8.2009	1.2.2009 1.8.2009
CYS	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:2007	Σημείωση 3	1.7.2005 1.7.2005 1.1.2008 1.1.2008	1.7.2007 1.7.2007 1.1.2008 1.1.2008

OT (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. Λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 12815:2001 Οικιακά μαγειρεία που λειτουργούν με στερεά καύσιμα — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	Σημείωση 3	1.7.2005	1.7.2007
	EN 12815:2001/A1:2004		1.7.2005	1.7.2007
	EN 12815:2001/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
	EN 12815:2001/A1:2004/AC:2007		1.1.2008	1.1.2008
CYS	EN 12839:2001 Προκατασκευασμένα προϊόντα από σκυρόδεμα — Στοιχεία περιφράξεων		1.3.2002	1.3.2003
CYS	EN 12843:2004 Προκατασκευασμένα προϊόντα από σκυρόδεμα — Ιστοί και στύλοι		1.9.2005	1.9.2007
CYS	EN 12859:2008 Γυψότουβλα — Ορισμοί, απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	EN 12859:2001	1.1.2009	1.1.2010
CYS	EN 12860:2001 Συνδετικές γάζες γύψου για γυψότουβλα — Ορισμοί, απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής		1.4.2002	1.4.2003
			EN 12860:2001/AC:2002	1.1.2010
CYS	EN 12878:2005 Πιγμέντα για το χρωματισμό δομικών υλικών, που βασίζονται στο τσιμέντο ή/και στον ασβέστη — Προδιαγραφές και μέθοδοι δοκιμής		1.3.2006	1.3.2007
			EN 12878:2005/AC:2006	1.1.2007
CYS	EN 12899-1:2007 Σταθερές πινακίδες κατακόρυφης οδικής σήμανσης- Μέρος 1: Σταθερές πινακίδες		1.1.2009	1.1.2013
CYS	EN 12899-2:2007 Σταθερές πινακίδες κατακόρυφης οδικής σήμανσης- Μέρος 2: Εσωτερικά φωτιζόμενα στοιχεία σήμανσης νησίδων		1.1.2009	1.1.2013
CYS	EN 12899-3:2007 Σταθερές πινακίδες κατακόρυφης οδικής σήμανσης- Μέρος 3: Οριοδείκτες και οπισθοανακλαστικά στοιχεία		1.1.2009	1.1.2013
CYS	EN 12951:2004 Προκατασκευασμένα εξαρτήματα στέγασης — Σκάλες στεγών μόνιμης τοποθέτησης — Προδιαγραφή προϊόντος και μέθοδοι δοκιμής		1.9.2005	1.9.2006

OT (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. Λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 12966-1:2005+A1:2009 Κατακόρυφη σήμανση οδών — Πινακίδες μεταβαλλόμενων μηνυμάτων — Μέρος 1: Πρότυπο προϊόντος	EN 12966-1:2005	1.8.2010	1.8.2010
CYS	EN 13024-2:2004 Υάλος για δομική χρήση — Θερμικά σκληρυμένη βοριοπυριτική ύαλος ασφαλείας — Μέρος 2: Αξιολόγηση της συμμόρφωσης/Πρότυπο προϊόντος		1.9.2005	1.9.2006
CYS	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
CYS	EN 13055-1:2002 Ελαφρά αδρανή — Μέρος 1: Ελαφρά αδρανή για σκυροδέματα, κονιάματα και ενέματα EN 13055-1:2002/AC:2004		1.3.2003 1.1.2010	1.6.2004 1.1.2010
CYS	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
CYS	EN 13063-1:2005+A1:2007 Καπνοδόχοι — Συστήματα καπνοδόχων με εσωτερικούς αγωγούς από άργιλο/κεραμική ύλη — Μέρος 1: Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής για αντιστάση σε φλόγα-αιθάλη	EN 13063-1:2005	1.5.2008	1.5.2009
CYS	EN 13063-2:2005+A1:2007 Καπνοδόχοι — Συστήματα καπνοδόχων με εσωτερικούς αγωγούς από άργιλο/κεραμική ύλη — Μέρος 2: Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής σε συνθήκες υγρασίας	EN 13063-2:2005	1.5.2008	1.5.2009
CYS	EN 13063-3:2007 Καπνοδόχοι — Συστήματα καπνοδόχων με εσωτερικούς αγωγούς από άργιλο/κεραμική ύλη — Μέρος 3: Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής για συστήματα αεραγωγών		1.5.2008	1.5.2009
CYS	EN 13069:2005 Καπνοδόχοι- Εξωτερικά τοιχώματα από άργιλο/κεραμική ύλη για συστήματα καπνοδόχων — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής		1.5.2006	1.5.2007

ΟΤ (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. Λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 13084-5:2005 Ελεύθερα ιστάμενες καπνοδόχοι — Μέρος 5: Υλικά από ψημύνη 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
CYS	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 EN 13084-7:2005/AC:2009		1.8.2006 1.8.2009	1.8.2007 1.8.2009
CYS	EN 13101:2002 Βαθμίδες φρεατίων επίσκεψης — Απαιτήσεις, σήμανση, δοκιμές και αξιολόγηση της συμμόρφωσης		1.8.2003	1.8.2004
CYS	EN 13108-1:2006 Ασφαλτομίγματα — Προδιαγραφές υλικών — Μέρος 1: Ασφαλτικό Σκυρόδεμα EN 13108-1:2006/AC:2008		1.3.2007 1.1.2009	1.3.2008 1.1.2009
CYS	EN 13108-2:2006 Ασφαλτομίγματα — Προδιαγραφές υλικών — Μέρος 2: Ασφαλτικό σκυρόδεμα για παλύ λεπτές στρώσεις EN 13108-2:2006 /AC:2008		1.3.2007 1.1.2009	1.3.2008 1.1.2009
CYS	EN 13108-3:2006 Ασφαλτομίγματα — Προδιαγραφές υλικών — Μέρος 3: Μαλακά ασφαλτομίγματα EN 13108-3:2006 /AC:2008		1.3.2007 1.1.2009	1.3.2008 1.1.2009
CYS	EN 13108-4:2006 Ασφαλτομίγματα — Προδιαγραφές υλικών — Μέρος 4: Ασφαλτομίγματα συμπυκνούμενα εν θερμώ (Hot Rolled Asphalt) EN 13108-4:2006/AC:2008		1.3.2007 1.1.2009	1.3.2008 1.1.2009
CYS	EN 13108-5:2006 Ασφαλτομίγματα — Προδιαγραφές υλικών — Μέρος 5: Ασφαλτική Σκυρομαστίχη EN 13108-5:2006/AC:2008		1.3.2007 1.1.2009	1.3.2008 1.1.2009

OT (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. Λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 13108-6:2006 Ασφαλτομίγματα — Προδιαγραφές υλικών — Μέρος 6: Ασφαλτομαστίχη		1.3.2007	1.3.2008
	EN 13108-6:2006/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CYS	EN 13108-7:2006 Ασφαλτομίγματα — Προδιαγραφές υλικών — Μέρος 7: Πορώδες Ασφαλτόμιγμα		1.3.2007	1.3.2008
	EN 13108-7:2006/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CYS	EN 13139:2002 Αδρανή κονιαμάτων		1.3.2003	1.6.2004
	EN 13139:2002/AC:2004		1.1.2010	1.1.2010
CYS	EN 13160-1:2003 Συστήματα ανίχνευσης διαρροής — Μέρος 1: Γενικές αρχές		1.3.2004	1.3.2005
CYS	EN 13162:2008 Θερμομονωτικά προϊόντα κτιρίων — Βιομηχανικώς παραγόμενα προϊόντα από ορυκτόμαλλο (MW) — Προδιαγραφή	EN 13162:2001	1.9.2009	1.9.2010
CYS	EN 13163:2008 Θερμομονωτικά προϊόντα κτιρίων — Βιομηχανικώς παραγόμενα προϊόντα από διογκωμένη πολυστερίνη (EPS) — Προδιαγραφή	EN 13163:2001	1.9.2009	1.9.2010
CYS	EN 13164:2008 Θερμομονωτικά προϊόντα κτιρίων — Βιομηχανικώς παραγόμενα προϊόντα από εξηλασμένο αφρό πολυστερίνη (XPS) — Προδιαγραφή	EN 13164:2001	1.9.2009	1.9.2010
CYS	EN 13165:2008 Θερμομονωτικά προϊόντα κτιρίων — Βιομηχανικώς παραγόμενα προϊόντα από άκαμπτο αφρό πολυουρεθάνης (PUR) — Προδιαγραφή	EN 13165:2001	1.9.2009	1.9.2010
CYS	EN 13166:2008 Θερμομονωτικά προϊόντα κτιρίων — Βιομηχανικώς παραγόμενα προϊόντα από φαινολικό αφρό (PF) — Προδιαγραφή	EN 13166:2001	1.9.2009	1.9.2010

ΟΤ (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. Λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 13167:2008 Θερμομονωτικά προϊόντα κτιρίων — Βιομηχανικώς παραγόμενα προϊόντα από κυψελωτό γυαλί (CG) — Προδιαγραφή	EN 13167:2001	1.9.2009	1.9.2010
CYS	EN 13168:2008 Θερμομονωτικά προϊόντα κτιρίων — Βιομηχανικώς παραγόμενα προϊόντα από ξυλόμαλλο (WVW) — Προδιαγραφή	EN 13168:2001	1.9.2009	1.9.2010
CYS	EN 13169:2008 Θερμομονωτικά προϊόντα κτιρίων — Βιομηχανικώς παραγόμενα προϊόντα από διογκωμένο περλίτη (EPB) — Προδιαγραφή	EN 13169:2001	1.9.2009	1.9.2010
CYS	EN 13170:2008 Θερμομονωτικά προϊόντα κτιρίων — Βιομηχανικώς παραγόμενα προϊόντα από διογκωμένο φελό (ICB) — Προδιαγραφή EN 13170:2001/AC:2005	EN 13170:2001	1.9.2009	1.9.2010
CYS	EN 13171:2008 Θερμομονωτικά προϊόντα κτιρίων — Βιομηχανικώς παραγόμενα προϊόντα από ίνες ξύλου (WF) — Προδιαγραφή	EN 13171:2001	1.9.2009	1.9.2010
CYS	EN 13224:2004+A1:2007 Προκατασκευασμένα προϊόντα από σκυρόδεμα — Στοιχεία προκατασκευασμένων δαπέδων με νευρώσεις	EN 13224:2004	1.3.2008	1.3.2009
CYS	EN 13225:2004 Προκατασκευασμένα προϊόντα από σκυρόδεμα — Ευθύγραμμα δομικά στοιχεία EN 13225:2004 /AC:2006		1.9.2005 1.1.2008	1.9.2007 1.1.2008
CYS	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:2007	Σημείωση 3 Σημείωση 3	1.7.2005 1.6.2006 1.7.2005 1.7.2007 1.1.2008	1.7.2007 1.6.2007 1.7.2007 1.7.2007 1.1.2008

ΟΤ (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. Λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 13240:2001 Θερμαντήρες χώρου που λειτουργούν με στερεά καύσιμα — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	Σημείωση 3	1.7.2005	1.7.2007
	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:2007		1.1.2008	1.1.2008
CYS	EN 13241-1:2003 Πόρτες για χώρους βιομηχανικούς, εμπορικούς και στάθμευσης — Πρότυπο προϊόντος — Μέρος 1: Προϊόντα χωρίς χαρακτηριστικά πυραντίστασης και ελέγχου καπνού		1.5.2004	1.5.2005
CYS	EN 13242:2002+A1:2007 Αδρανή υλικών σταθεροποιημένων με υδραυλικές κονίες ή μη σταθεροποιημένων για χρήση στα τεχνικά έργα και την οδοποιία	EN 13242:2002	1.1.2009	1.1.2010
CYS	EN 13245-2:2008 Πλαστικά - Προφίλ από μη πλαστικοποιημένο πολυ(βινυλοχλωρίδιο) (PVC-U) για κτιριακές εφαρμογές - Μέρος 2: Προφίλ από PVC-U και PVC-UE για τελειώματα εσωτερικού και εξωτερικού τοιχώματος και οροφής		1.7.2010	1.7.2011
	EN 13245-2:2008/AC:2009		1.7.2010	1.7.2010
CYS	EN 13249:2000 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)	Σημείωση 3	1.10.2001	1.10.2002
	EN 13249:2000/A1:2005		1.11.2005	1.11.2006
CYS	EN 13250:2000 Γεωφάσματα και προϊόντα σχετικά με γεωφάσματα — Απαιτούμενα χαρακτηριστικά για χρήση στη κατασκευή σιδηροδρόμων	Σημείωση 3	1.10.2001	1.10.2002
	EN 13250:2000/A1:2005		1.6.2006	1.6.2007
CYS	EN 13251:2000 Γεωφάσματα και προϊόντα σχετικά με γεωφάσματα — Απαιτούμενα χαρακτηριστικά για χρήση σε χωματουργικά έργα, θεμελιώσεις και κατασκευές αντιστήριξης	Σημείωση 3	1.10.2001	1.10.2002
	EN 13251:2000/A1:2005		1.6.2006	1.6.2007

ΟΤ (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. Λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 13252:2000 Γεωυφάσματα και προϊόντα σχετικά με γεωυφάσματα — Απαιτούμενα χαρακτηριστικά για χρήση σε συστήματα αποστράγγισης	Σημείωση 3	1.10.2001	1.10.2002
	EN 13252:2000/A1:2005		1.6.2006	1.6.2007
CYS	EN 13253:2000 Γεωυφάσματα και προϊόντα σχετικά με γεωυφάσματα — Απαιτούμενα χαρακτηριστικά για χρήση σε έργα ελέγχου επιφανειακής διάβρωσης (προστασία ακτοπρασών, επενδύσεις όχθων)	Σημείωση 3	1.10.2001	1.10.2002
	EN 13253:2000/A1:2005		1.6.2006	1.6.2007
CYS	EN 13254:2000 Γεωυφάσματα και προϊόντα σχετικά με γεωυφάσματα — Απαιτούμενα χαρακτηριστικά για χρήση στην κατασκευή δεξαμενών και φραγμάτων	Σημείωση 3	1.10.2001	1.10.2002
	EN 13254:2000/A1:2005		1.6.2006	1.6.2007
	EN 13254:2000/AC:2003		1.6.2006	1.6.2006
CYS	EN 13255:2000 Γεωυφάσματα και προϊόντα σχετικά με γεωυφάσματα — Απαιτούμενα χαρακτηριστικά για χρήση στην κατασκευή καναλιών	Σημείωση 3	1.10.2001	1.10.2002
	EN 13255:2000/A1:2005		1.6.2006	1.6.2007
	EN 13255:2000/AC:2003		1.6.2006	1.6.2006
CYS	EN 13256:2000 Γεωυφάσματα και προϊόντα σχετικά με γεωυφάσματα — Απαιτούμενα χαρακτηριστικά για χρήση στην κατασκευή σηράγγων και υπογείων κατασκευών	Σημείωση 3	1.10.2001	1.10.2002
	EN 13256:2000/A1:2005		1.6.2006	1.6.2007
	EN 13256:2000/AC:2003		1.6.2006	1.6.2006
CYS	EN 13257:2000 Γεωυφάσματα και προϊόντα σχετικά με γεωυφάσματα — Απαιτούμενα χαρακτηριστικά για χρήση σε χώρους ταφής στερεών αποβλήτων	Σημείωση 3	1.10.2001	1.10.2002
	EN 13257:2000/A1:2005		1.6.2006	1.6.2007
	EN 13257:2000/AC:2003		1.6.2006	1.6.2006

ΟΤ (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 13263-1:2005+A1:2009 Κόνις διοξειδίου του πυριτίου για σκυρόδεμα — Μέρος 1: Ορισμοί, απαιτήσεις και κριτήρια συμμόρφωσης	EN 13263-1:2005	1.1.2010	1.1.2011
CYS	EN 13265:2000 Γεωυφάσματα και προϊόντα σχετικά με γεωυφάσματα — Απαιτούμενα χαρακτηριστικά για χρήση σε έργα συγκράτησης υγρών αποβλήτων EN 13265:2000/A1:2005 EN 13265:2000/AC:2003	Σημείωση 3	1.10.2001 1.6.2006 1.6.2006	1.10.2002 1.6.2007 1.6.2006
CYS	EN 13279-1:2008 Συνδετικά και επιχρίσματα από γύψο— Μέρος 1: Ορισμοί και απαιτήσεις	EN 13279-1:2005	1.10.2009	1.10.2010
CYS	EN 13310:2003 Νεροχύτες κουζίνας — Λειτουργικές απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής		1.2.2004	1.2.2006
CYS	EN 13341:2005 Θερμοπλαστικές σταθερές δεξαμενές για υπέργεια αποθήκευση καυσίμου θέρμανσης, κηροζίνης και πετρελαίου οικιακής χρήσης — Πολυαιθυλένιο δια εμφυσήσεως και περιστροφής και πολυαμίδιο 6 με ανιοντικό πολυμερισμό ζυγμένων — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμών		1.1.2006	1.1.2009
CYS	EN 13361:2004 Γεωσυνθετικά διαφράγματα — Απαιτούμενα χαρακτηριστικά για χρήση στην κατασκευή δεξαμενών και φραγμάτων EN 13361:2004/A1:2006	Σημείωση 3	1.9.2005 1.6.2007	1.9.2006 1.6.2008
CYS	EN 13362:2005 Γεωσυνθετικά διάφραγματα — Απαιτούμενα χαρακτηριστικά για χρήση στην κατασκευή αυλάκων		1.2.2006	1.2.2007
CYS	EN 13383-1:2002 Φυσικοί ογκόλιθοι — Μέρος 1: Προδιαγραφή EN 13383-1:2002/AC:2004		1.3.2003 1.1.2010	1.6.2004 1.1.2010
CYS	EN 13407:2006 Ουρητήρια τοίχου — Απαιτήσεις λειτουργίας και μέθοδοι δοκιμής		1.1.2008	1.1.2009

ΟΤ (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 13450:2002 Αδρανή για έρμα σιδηροδρομικών γραμμών EN 13450:2002/AC:2004		1.10.2003 1.1.2007	1.6.2004 ¹ 1.1.2007
CYS	EN 13454-1:2004 Συνδετικά, σύνθετα συνδετικά και βιομηχανικώς παραγόμενα μίγματα για επικαλύψεις δοπέδων με βάση το θειικό ασβέστιο — Μέρος 1: Ορισμοί και απαιτήσεις		1.7.2005	1.7.2006
CYS	EN 13479:2004 Αναλώσιμα συγκολλήσεων — Γενικό πρότυπο προϊόντος για μέταλλα πλήρωσης και συλλιπτάσματα για συγκόλληση με τήξη μεταλλικών υλικών		1.10.2005	1.10.2006
CYS	EN 13491:2004 Γεωσυνθετικά διαφράγματα — Απαιτούμενα χαρακτηριστικά για χρήση διαφράγματος υγρών στην κατασκευή σηράγγων και υπόγειων έργων EN 13491:2004/A1:2006	Σημείωση 3	1.9.2005 1.6.2007	1.9.2006 1.6.2008
CYS	EN 13492:2004 Γεωσυνθετικά διαφράγματα — Απαιτούμενα χαρακτηριστικά για χρήση στην κατασκευή χώρων αποθήκευσης υγρών αποβλήτων, σταθμών μεταφοράς ή δευτερεύουσας αποθήκευσης EN 13492:2004/A1:2006	Σημείωση 3	1.9.2005 1.6.2007	1.9.2006 1.6.2008
CYS	EN 13493:2004 Γεωσυνθετικά διαφράγματα — Απαιτούμενα χαρακτηριστικά για χρήση στην κατασκευή χώρων αποθήκευσης και διάθεσης στερεών αποβλήτων		1.3.2006	1.3.2007
CYS	EN 13502:2002 Καπνοδόχοι — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής για απολήξεις καπνοδόχων από άργιλο/κεραμική ύλη		1.8.2003	1.8.2004
CYS	EN 13561:2004+A1:2008 Εξωτερικές περσίδες — Απαιτήσεις επιδόσεων και ασφάλειας	EN 13561:2004	1.8.2009	1.8.2010
CYS	EN 13564-1:2002 Διατάξεις αντεπιστροφής για αποχετεύσεις κτιρίων — Μέρος 1: Απαιτήσεις		1.5.2003	1.5.2004

OT (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. Λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	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
CYS	EN 13658-1:2005 Μεταλλικά πλέγματα και γωνίες — Ορισμοί, απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής — Μέρος 1: Εσωτερικά επιχρίσματα		1.3.2006	1.3.2007
CYS	EN 13658-2:2005 Μεταλλικά πλέγματα και γωνίες — Ορισμοί, απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής — Μέρος 2: Εξωτερικά επιχρίσματα		1.3.2006	1.3.2007
CYS	EN 13659:2004+A1:2008 Εξώφυλλα — Απαιτήσεις επιδόσεων και ασφάλειας	EN 13659:2004	1.8.2009	1.8.2010
CYS	EN 13693:2004+A1:2009 Προκατασκευασμένα προϊόντα από σκυρόδεμα — Ειδικά στοιχεία για στέγες	EN 13693:2004	1.5.2010	1.5.2011
CYS	EN 13707:2004+A2:2009 Εύκαμπτα φύλλα στεγάνωσης — Οπλισμένα ασφαλτικά φύλλα στεγάνωσης δωματίων — Ορισμοί και χαρακτηριστικά	EN 13707:2004	1.4.2010	1.10.2010
CYS	EN 13747:2005+A2:2010 Προκατασκευασμένα προϊόντα από σκυρόδεμα — Προκατασκευασμένες πλάκες για συστήματα δαπέδων	EN 13747:2005+ A1:2008	1.12.2011	1.12.2011
CYS	EN 13748-1:2004 Πλάκες από μωσαϊκό — Μέρος 1: Πλάκες από μωσαϊκό για εσωτερικής χρήσης EN 13748-1:2004/A1:2005 EN 13748-1:2004/AC:2005	Σημείωση 3	1.6.2005 1.4.2006 1.6.2005	1.10.2006 1.10.2006 1.6.2005
CYS	EN 13748-2:2004 Πλάκες από μωσαϊκό — Μέρος 2: Πλάκες από μωσαϊκό για εξωτερική χρήση		1.4.2005	1.4.2006
CYS	EN 13808:2005 Ασφαλτος και ασφαλτικά συνδετικά - Πλαίσιο προδιαγραφών κατιοντικών ασφαλτικών γαλακτωμάτων		1.1.2010	1.1.2011
CYS	EN 13813:2002 Υλικό επικάλυψης και επιχρίσεις δαπέδων — Υλικό επικάλυψης — Ιδιότητες και απαιτήσεις		1.8.2003	1.8.2004

OT (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. Λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 13815:2006 Χυτά, γύψινα, ινοπλισμένα προϊόντα — Ορισμοί, Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής		1.6.2007	1.6.2008
CYS	EN 13830:2003 Πετάσματα όψεων — Πρότυπο προϊόντος		1.12.2004	1.12.2005
CYS	EN 13859-1:2010 Εύκαμπτα φύλλα στεγάνωσης — Ορισμοί και χαρακτηριστικά υποστρωμάτων — Μέρος 1: Υποστρώματα για ασυνεχείς επικαλύψεις στεγών	EN 13859-1:2005 +A1:2008	1.4.2011	1.4.2012
CYS	EN 13859-2:2010 Εύκαμπτα φύλλα στεγάνωσης — Ορισμοί και χαρακτηριστικά υποστρωμάτων — Μέρος 2: Υποστρώματα εξωτερικών τοίχων	EN 13859-2:2004+A1:2008	1.4.2011	1.4.2012
CYS	EN 13877-3:2004 Οδοστρώματα από σκυρόδεμα — Μέρος 3: Προδιαγραφές για χρήση βλήτρων σε οδοστρώματα από σκυρόδεμα		1.9.2005	1.9.2006
CYS	EN 13915:2007 Προκατασκευασμένα πετάσματα γυψοσανίδων με κυψελωτό πυρήνα από χαρτόνι — Ορισμοί, απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής		1.6.2008	1.6.2009
CYS	EN 13924:2006 Ασφαλτικά και συνδετικά ασφαλτικών - Προδιαγραφές για ασφάλτους οδοστρωσίας υψηλής σκληρότητας EN 13924:2006/AC:2006		1.1.2010 1.1.2010	1.1.2011 1.1.2010
CYS	EN 13950:2005 Σύνθετα θερμο/ηχομονωτικά πετάσματα γυψοσανίδων — Ορισμοί, απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής		1.9.2006	1.9.2007
CYS	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
CYS	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

ΟΤ (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. Λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 13964:2004 Ψευδοροφές — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	Σημείωση 3	1.1.2005	1.7.2007
	EN 13964:2004/A1:2006		1.1.2008	1.1.2009
CYS	EN 13967:2004 Εύκαμπτα φύλλα στεγάνωσης — Πλαστικά και ελαστομερή φύλλα στεγάνωσης υπογείων και άλλων χώρων — Ορισμοί και χαρακτηριστικά	Σημείωση 3	1.10.2005	1.10.2006
	EN 13967:2004/A1:2006		1.1.2008	1.1.2009
CYS	EN 13969:2004 Εύκαμπτα φύλλα στεγάνωσης υπογείων και άλλων χώρων — Ορισμοί και χαρακτηριστικά	Σημείωση 3	1.9.2005	1.9.2006
	EN 13969:2004/A1:2006		1.1.2008	1.1.2009
CYS	EN 13970:2004 Εύκαμπτα φύλλα στεγάνωσης — Ασφαλτόπανα για τον έλεγχο της διαπερατότητας των ατμών — Ορισμοί και χαρακτηριστικά	Σημείωση 3	1.9.2005	1.9.2006
	EN 13970:2004/A1:2006		1.1.2008	1.1.2009
CYS	EN 13978-1:2005 Προκατασκευασμένα προϊόντα από σκυρόδεμα — Προκατασκευασμένοι χώροι στάθμευσης αυτοκινήτων — Μέρος 1: Απαιτήσεις για χώρους στάθμευσης από οπλισμένο σκυρόδεμα μονολιθικής κατασκευής ή αποτελούμενους από ανεξάρτητα στοιχεία συγκεκριμένων διαστάσεων		1.3.2006	1.3.2008
CYS	EN 13984:2004 Εύκαμπτα φύλλα στεγάνωσης — Πλαστικά και ελαστομερή φύλλα ελέγχου διαπερατότητας ατμών — Ορισμοί και χαρακτηριστικά	Σημείωση 3	1.9.2005	1.9.2006
	EN 13984:2004/A1:2006		1.1.2008	1.1.2009
CYS	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
CYS	EN 14016-1:2004 Συνδετικά από μαγνησίτη για επικαλύψεις — Καυστική μαγνησία και χλωριούχο μαγνήσιο — Μέρος 1: Ορισμοί, απαιτήσεις		1.12.2004	1.12.2005

ΟΤ (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. Λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 14023:2010 Ασφαλτικά και συνδετικά ασφαλτικών - Πλαίσιο προδιαγραφών, για τροποποιημένη άσφαλτο με πολυμερή		1.1.2011	1.1.2012
CYS	EN 14037-1:2003 Θερμαντικά σώματα αροφής, δι' ακτινοβολίας, τροφοδοτούμενα με νερό θερμοκρασίας κάτω από 120 °C — Μέρος 1: Τεχνικές προδιαγραφές και απαιτήσεις		1.2.2004	1.2.2005
CYS	EN 14041:2004 Ελαστικά, κλωστούφαντουργικά και πολυστρωματικά καλύμματα δαπέδου — Βασικά χαρακτηριστικά EN 14041:2004/AC:2006		1.1.2006 1.1.2007	1.1.2007 1.1.2007
CYS	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 EN 14063-1:2004/AC:2006		1.6.2005 1.1.2008	1.6.2006 1.1.2008
CYS	EN 14064-1:2010 Θερμονωτικά προϊόντα για κτίρια - Θερμομόνωση κατασκευασμένη επί τόπου από χύδην ορυκτόμαλλο (MW) - Μέρος 1: Προδιαγραφή για τα χύδην προϊόντα πριν την τοποθέτησή τους		1.12.2010	1.12.2011
CYS	EN 14080:2005 Δομική ξυλεία — Επικαλυμμένη πολυστρωματική ξυλεία — Απαιτήσεις		1.4.2006	1.12.2011
CYS	EN 14081-1:2005 Ξύλινες κατασκευές — Δομική ξυλεία, ορθογωνικής διατομής, ταξινομημένης αντοχής — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις		1.9.2006	1.9.2012
CYS	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
CYS	EN 14179-2:2005 Υαλος για δομική χρήση — Νάτριο-άβεστο- πυριτική υάλος ασφαλείας σκληρυμένη θερμικά και κατεργασμένη με διαδικασία Heat Soak — Μέρος 2: Αξιολόγηση της συμμόρφωσης/Πρότυπο προϊόντος		1.3.2006	1.3.2007

OT (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. Λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 14188-1:2004 Υλικά πλήρωσης και σφράγισης αρμών — Μέρος 1: Προδιαγραφές για θερμά υλικά σφράγισης		1.7.2005	1.1.2007
CYS	EN 14188-2:2004 Φίλλερ για σφραγιστικά και συνδετικά — Μέρος 2: Προδιαγραφές για συνδετικά εφαρμοζόμενα εν ψυχρώ		1.10.2005	1.1.2007
CYS	EN 14188-3:2006 Υλικά πλήρωσης και σφράγισης αρμών — Μέρος 3: Προδιαγραφές για προδια- μορφώμενα υλικά σφράγισης		1.11.2006	1.11.2007
CYS	EN 14190:2005 Προϊόντα από μεταποίηση γυψοσανίδων — Ορισμοί, απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής		1.4.2006	1.4.2007
CYS	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
CYS	EN 14209:2005 Προκατασκευασμένα γύψινα περιμετρικής τοποθέτησης — Ορισμός, απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής		1.9.2006	1.9.2007
CYS	EN 14216:2004 Τσιμέντο — Σύνθεση, προδιαγραφές και κριτήρια συμμόρφωσης ειδικών τσιμέντων πολύ χαμηλής θερμότητας ενυδάτωσης		1.2.2005	1.2.2006
CYS	EN 14246:2006 Στοιχεία από γύψο για ψευδοροφές — Ορισμοί, απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής EN 14246:2006/AC:2007		1.4.2007 1.1.2008	1.4.2008 1.1.2008
CYS	EN 14250:2010 Ξύλινες κατασκευές — Απαιτήσεις προϊόντος για προκατασκευασμένα δομικά στοιχεία με διάτρητη μεταλλική πλάκα συναρμολόγησης	EN 14250:2004	1.11.2010	1.11.2010
CYS	EN 14296:2005 Είδη υγιεινής — Νηπιήρες κοινής χρήσης		1.3.2006	1.3.2008

ΟΤ (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. Λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 14303:2009 Θερμομονωτικά προϊόντα για κτίρια και βιομηχανικές εγκαταστάσεις – Βιομηχανικώς παραγόμενα προϊόντα από ορυκτόμαλλο (MW) – Προδιαγραφή		01.08.2010	01.08.2012
CYS	EN 14304:2009 Θερμομονωτικά προϊόντα για κτίρια και βιομηχανικές εγκαταστάσεις – Βιομηχανικώς παραγόμενα προϊόντα από αφρό εύκαμπτου ελαστομερούς (FEF) - Προδιαγραφή		01.08.2010	01.08.2012
CYS	EN 14305:2009 Θερμομονωτικά προϊόντα για κτίρια και βιομηχανικές εγκαταστάσεις – Βιομηχανικώς παραγόμενα προϊόντα από κυψελωτό γυαλί (CG) - Προδιαγραφή		01.08.2010	01.08.2012
CYS	EN 14306:2009 Θερμομονωτικά προϊόντα για κτίρια και βιομηχανικές εγκαταστάσεις – Βιομηχανικώς παραγόμενα προϊόντα από πυριτικό ασβέστιο (CS) - Προδιαγραφή		01.08.2010	01.08.2012
CYS	EN 14307:2009 Θερμομονωτικά προϊόντα για κτίρια και βιομηχανικές εγκαταστάσεις – Βιομηχανικώς παραγόμενα προϊόντα από εξηλασμένο αφρό πολυστερίνης (XPS) - Προδιαγραφή		01.08.2010	01.08.2012
CYS	EN 14308:2009 Θερμομονωτικά προϊόντα για κτίρια και βιομηχανικές εγκαταστάσεις – Βιομηχανικώς παραγόμενα άκαμπτα προϊόντα από αφρό πολυουρεθάνης (PUR) και πολυισοκυανουρικό αφρό (PIR) - Προδιαγραφή		01.08.2010	01.08.2012
CYS	EN 14309:2009 Θερμομονωτικά προϊόντα για κτίρια και βιομηχανικές εγκαταστάσεις – Βιομηχανικώς παραγόμενα προϊόντα από διογκωμένη πολυστερίνη (EPS)-Προδιαγραφή		01.08.2010	01.08.2012
CYS	EN 14313:2009 Θερμομονωτικά προϊόντα για κτίρια και βιομηχανικές εγκαταστάσεις – Βιομηχανικώς παραγόμενα προϊόντα από αφρό πολυαιθυλενίου (PEF) - Προδιαγραφή		01.08.2010	01.08.2012

OT (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. Λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 14314:2008 Θερμομονωτικά προϊόντα για κτίρια και βιομηχανικές εγκαταστάσεις – Βιομηχανικώς παραγόμενα προϊόντα από φαινολικό αφρό (PF) - Προδιαγραφή		01.08.2010	01.08.2012
CYS	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
CYS	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
CYS	EN 14321-2:2005 Υαλος για δομική χρήση — Θερμικά σκληρυμένο αλκαλικής γης πυριτικό γυαλί ασφαλείας — Μέρος 2: Αξιολόγηση της συμμόρφωσης		1.6.2006	1.6.2007
CYS	EN 14339:2005 Υπόγεια πυροσβεστικά υδροστόμια, φρεάτια και καλύμματα επιφανείας		1.5.2006	1.5.2007
CYS	EN 14342:2005+A1:2008 Ξύλινα δάπεδα — Χαρακτηριστικά, αξιολόγηση της συμμόρφωσης και σήμανση	EN 14342:2005	1.3.2009	1.3.2010
CYS	EN 14351-1:2006+A1:2010 Παράθυρα και συστήματα θυρών για πεζούς — Πρότυπο προϊόντος, χαρακτηριστικά επίδοσης — Μέρος 1: Παράθυρα και εξωτερικά συστήματα θυρών χωρίς χαρακτηριστικά πυραντίστασης και διαρροής καπνού	EN 14351-1:2006	1.12.2010	1.12.2010
CYS	EN 14353:2007+A1:2010 Μεταλλικές γωνίες και ελάσματα από γυψοσανίδες- Ορισμοί, απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	EN 14353:2007	1.11.2010	1.11.2010
CYS	EN 14374:2004 Δομική ξυλεία — Πολυστρωματικές επικαλύψεις δομικής ξυλείας — Απαιτήσεις		1.9.2005	1.9.2006

ΟΤ (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. Λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 14384:2005 Υπέργεια υδροστόμια		1.5.2006	1.5.2007
CYS	EN 14388:2005 Διατάξεις μείωσης θορύβου από οδική κυκλοφορία — Προδιαγραφές EN 14388:2005/AC:2008		1.5.2006 1.1.2009	1.5.2007 1.1.2009
CYS	EN 14396:2004 Σταθερές κλίμακες ανθρωποθυρίδων		1.12.2004	1.12.2005
CYS	EN 14399-1:2005 Μεταλλικές συνδέσεις υψηλής αντοχής για προσυμπίεση — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις		1.1.2006	1.10.2007
CYS	EN 14411:2006 Κεραμικά πλακίδια — Ορισμοί, ταξινόμηση, χαρακτηριστικά και σήμανση	EN 14411:2003	1.1.2008	1.1.2009
CYS	EN 14428:2004+A1:2008 Διαχωριστικά για καταιονητήρες (ντουσιέρες) — Λειτουργικές απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	EN 14428:2004	1.1.2009	1.1.2010
CYS	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
CYS	EN 14471:2005 Καπνοδόχοι — Σύστημα καπνοδόχων με πλαστικούς αγωγούς — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής		1.6.2006	1.6.2007
CYS	EN 14496:2005 Συγκολλητικά με βάση το γύψο για γυψοσανίδες και σύνθετα πάνω θερμομόνωσης και ηχομόνωσης — Ορισμοί, απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής		1.9.2006	1.9.2007
CYS	EN 14509:2006 Ξυλίνες κατασκευές — Κολλητή πολυστρωματική ξυλεία — Απαιτήσεις EN 14509:2006/AC:2008		1.1.2009 1.1.2009	1.10.2010 1.1.2009
CYS	EN 14516:2006+A1:2010 Λουτρίες για οικιακή χρήση		1.5.2011	1.5.2012

OT (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. Λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 14527:2006+A1:2010 Υποδοχείς καταιονιτήρων (ντους) για οικιακή χρήση		1.5.2011	1.5.2012
CYS	EN 14528:2007 Πυγολουτήρες (μπιντέ) — Λειτουργικές απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	EN 14528:2005	1.1.2008	1.1.2009
CYS	EN 14545:2008 Ξύλινες κατασκευές-Σύνδεσμοι- Απαιτήσεις		1.8.2009	1.8.2010
CYS	EN 14566:2006+A1:2009 Μηχανικά στερεωτικά για συστήματα γυψοσανίδων – Ορισμοί, απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	EN 14566:2008	1.5.2010	1.11.2010
CYS	EN 14592:2008 Ξύλινες κατασκευές-Στερεωτικά με σπλή- Απαιτήσεις		1.8.2009	1.8.2010
CYS	EN 14604:2005 Αυτόνομοι ανιχνευτές καπνού EN 14604:2005/AC:2008		1.5.2006 1.8.2009	1.8.2008 1.8.2009
CYS	EN 14647:2005 Ασβεσταργιλικό τσιμέντο — Σύνθεση, προδιαγραφές και κριτήρια συμμόρφωσης EN 14647:2005/AC:2006		1.8.2006 1.1.2008	1.8.2007 1.1.2008
CYS	EN 14680:2006 Συγκολλητικά για τα δίκτυα πλαστικών σωλήνων χωρίς πίεση —Προδιαγραφές		1.1.2008	1.1.2009
CYS	EN 14688:2005 Είδη υγιεινής — Νιπτήρες — Λειτουργικές απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμών		1.1.2008	1.1.2009
CYS	EN 14695:2010 Εύκαμπτα φύλλα στεγάνωσης – Οπλισμένα ασφαλτικά φύλλα στεγάνωσης καταστρωμάτων γεφυρών από σκυρόδεμα και άλλων επιφανειών από σκυρόδεμα με οδική κυκλοφορία – Ορισμοί και χαρακτηριστικά		1.10.2010	1.10.2011
CYS	EN 14716:2004 Ψευδοροφές υπό τάνυση — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής		1.10.2005	1.10.2006
CYS	EN 14782:2006 Αυτοφερόμενα μεταλλικά φύλλα για επικαλύψεις στεγών και όψεων		1.11.2006	1.11.2007

OT (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 14783:2006 Ύαλος για δομική χρήση — Ύαλος πολλαπλών στρώσεων και ύαλος ασφαλείας πολλαπλών στρώσεων — Αξιολόγηση της συμμόρφωσης/Πρότυπο προϊόντος		1.7.2007	1.7.2008
CYS	EN 14785:2006 Θερμαντήρες οικιακών χώρων λειτουργούντων με ξύλινα πλινθία -Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμών		1.1.2010	1.1.2011
CYS	EN 14800:2007 Συναρμολογήματα κυματοειδών μεταλλικών σωληνών ασφαλείας για τη σύνδεση οικιακών συσκευών αερίου		1.1.2008	1.1.2009
CYS	EN 14814:2007 Συγκολλητικά για τα συστήματα πλαστικών σωληνώσεων για ρευστά υπό πίεση — Προδιαγραφές		1.1.2008	1.1.2009
CYS	EN 14843:2007 Προκατασκευασμένα προϊόντα από σκυρόδεμα — Κλίμακες		1.1.2008	1.1.2009
CYS	EN 14844:2006+A1:2008 Προκατασκευασμένα προϊόντα από σκυρόδεμα — Οχετοί ορθογωνικής διατομής	EN 14844:2006	1.8.2009	1.8.2010
CYS	EN 14889-1:2006 Ίνες για σκυρόδεμα — Μέρος 1: Ίνες από χάλυβα — Ορισμοί, προδιαγραφές και συμμόρφωση		1.6.2007	1.6.2008
CYS	EN 14889-2:2006 Ίνες για σκυρόδεμα — Μέρος 2: Ίνες από πολυμερή — Ορισμοί, προδιαγραφές και συμμόρφωση		1.6.2007	1.6.2008
CYS	EN 14904:2006 Τάπητες αθλοπαιδιών — Προδιαγραφή για τάπητες εσωτερικών χώρων πολλαπλών αθλοπαιδιών		1.2.2007	1.2.2008
CYS	EN 14909:2006 Εύκαμπτα φύλλα στεγάνωσης — Πλαστικά και ελαστομερή φύλλα υγραμόνωσης τοίχων — Ορισμοί και χαρακτηριστικά		1.2.2007	1.2.2008
CYS	EN 14915:2006 Διαχωριστικά στοιχεία και επενδύσεις από συμπαγή ξυλεία — Χαρακτηριστικά, αξιολόγηση της συμμόρφωσης και σήμανση EN 14915:2006/AC:2007		1.6.2007 1.1.2008	1.6.2008 1.1.2008

ΟΤ (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 14933:2007 Χύδην ελαφρά θερμομονωτικά προϊόντα για εφαρμογές τεχνικών έργων — Βιομηχανικά παραγόμενα προϊόντα από διογκωμένη πολυστερίνη (EPS) — Προδιαγραφές		1.7.2008	1.7.2009
CYS	EN 14934:2007 Θερμομονώσεις οδών, σιδηροδρόμων και επιχωματώσεων — Βιομηχανικά παραγόμενα προϊόντα από αφρό εξηλασμένης πολυστερίνης (XPS) — Προδιαγραφή		1.7.2008	1.7.2009
CYS	EN 14963:2006 Καλύψεις στεγών — Συνεχή διαπερατά στο φως αυτοφερόμενα πλαστικά — Ταξινόμηση προδιαγραφές και μέθοδοι δοκιμών		1.8.2009	1.8.2012
CYS	EN 14964:2006 Προϊόντα κάλυψης στεγών ασυνεχής τοποθέτησης και προϊόντα κάλυψης όψεων — Ακαμπτα πλαίσια στερέωσης — Ορισμοί και χαρακτηριστικά		1.1.2008	1.1.2009
CYS	EN 14967:2006 Εύκαμπτα φύλλα στεγάνωσης — Ασφαλτικά φύλλα υγραμόνωσης τοίχων — Ορισμοί και χαρακτηριστικά		1.3.2007	1.3.2008
CYS	EN 14989-1:2007 Καπνοδόχοι — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής μεταλλικών καπνοδόχων και υλικών διαφορετικών από αεραγωγούς για εφαρμογές θέρμανσης κλειστών χώρων — Μέρος 1: Κάθετα τερματικά αεραγωγών για εφαρμογές τύπου C6		1.1.2008	1.1.2009
CYS	EN 14989-2:2007 Καπνοδόχοι — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής μεταλλικών καπνοδόχων αεραγωγών ανεξαρτήτως υλικού για εφαρμογές θέρμανσης κλειστού τύπου— Μέρος 2: Αγωγοί καπνού και αέρα για συσκευές κλειστού τύπου		1.1.2009	1.1.2010
CYS	EN 14991:2007 Προκατασκευασμένα προϊόντα από σκυρόδεμα — Στοιχεία θεμελίωσης		1.1.2008	1.1.2009
CYS	EN 14992:2007 Προκατασκευασμένα προϊόντα από σκυρόδεμα — Στοιχεία προκατασκευασμένων τοίχων		1.1.2008	1.5.2010
CYS	EN 15037-1:2008 Προκατασκευασμένα προϊόντα από σκυρόδεμα - Συστήματα δαπέδων από δοκούς και στοιχεία από σκυρόδεμα - Μέρος 1: Δοκοί		1.1.2010	1.1.2011

OT (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. Λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 15037-4:2008 Προκατασκευασμένα προϊόντα από σκυρόδεμα - Συστήματα δαπέδων από δοκούς και στοιχεία, από σκυρόδεμα - Μέρος 4: Στοιχεία διογκωμένης πολυστερίνης		1.11.2010	1.11.2011
CYS	EN 15048-1:2007 Κατάσκευη συναρμολόγησης καχλίωσης χωρίς προφόρτιση — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις		1.1.2008	1.10.2009
CYS	EN 15050:2007 Προκατασκευασμένα προϊόντα από σκυρόδεμα — Στοιχεία γεφυρών		1.2.2008	1.2.2009
CYS	EN 15069:2008 Βαλβίδες ασφαλείας σύνδεσης αερίων για συστήματα μεταλικών σωληνώσεων που χρησιμοποιούνται στη σύνδεση οικιακών συσκευών αερίων καυσίμων		1.1.2009	1.1.2010
CYS	EN 15088:2005 Αλουμίνιο και κράματα αλουμινίου — Δομικά προϊόντα για εργασίες κατασκευών — Τεχνικοί όροι ελέγχου και παράδοσης		1.10.2006	1.10.2007
CYS	EN 15102:2007 Διακοσμητικές επικαλύψεις τοίχων - Προϊόντα σε μορφή ρολλών και φύλλων		1.1.2010	1.1.2011
CYS	EN 15129:200 ⁿ Anti-seismic devices		01.08.2010	01.08.2011
CYS	EN 15167-1:2006 Σκωρία υφικαμίνων σε κόκκους για χρήση στο σκυρόδεμα, στα κονιάματα και ενέματα — Μέρος 1: Ορισμοί, προδιαγραφές και κριτήρια συμμόρφωσης		1.1.2008	1.1.2009
CYS	EN 15250:2007 Οικιακές συσκευές θέρμανσης με καύση στερεών καυσίμων για χαμηλή απελευθέρωση θερμότητας		1.1.2008	1.1.2010
CYS	EN 15268:2008 Προκατασκευασμένα προϊόντα από σκυρόδεμα - Στοιχεία τοίχων αντιστήριξης		1.1.2010	1.1.2011
CYS	EN 15274:2007 Συγκολλητικά γενικής χρήσης για δομική συναρμολόγηση - Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής		01.04.2010	01.04.2011

ΟΤ (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 15275:2007 Δομικά συγκολλητικά Χαρακτηρισμός ανασερόβιων συγκολλητικών για μεταλλική ομοαξονική συναρμολόγηση σε κτίρια και έργα πολιτικού μηχανικού EN 15275:2007/AC:2010		1.4.2010 1.1.2011	1.4.2011 1.1.2011
CYS	EN 15283-1:2008+A1:2009 Γυψοσανίδες σπλισμένες με ίνες – Ορισμοί, απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής- Μέρος 1: Γυψοσανίδες με υφασμάτινο σπλισμό	EN 15283-1:2008	1.6.2010	1.6.2011
CYS	EN 15283-2:2008+A1:2009 Γυψοσανίδες σπλισμένες με ίνες – Ορισμοί, απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής- Μέρος 2: Ινοπλισμένες γυψοσανίδες	EN 15283-2:2008	1.6.2010	1.6.2011
CYS	EN 15285:2008 Μωσαϊκοί λίθοι – Διαστασιολογμένα πλακίδια για δάπεδα και σκάλες (εσωτερικά και εξωτερικά) EN 15285:2008/AC:2008		1.1.2009 1.1.2009	1.1.2010 1.1.2009
CYS	EN 15322:2009 Ασφαλτικά και συνδετικά ασφαλτικών - Πλαίσιο προδιαγραφών για διαλύματα και ρευστοποιημένα συνδετικά ασφαλτικών		1.6.2010	1.6.2011
CYS	EN 15381:2008 Γεωϋφάσματα και προϊόντα σχετικά με γεωϋφάσματα - Απαιτούμενα χαρακτηριστικά για χρήση σε οδοστρώματα και ασφαλιτόταπτες		1.1.2010	1.1.2011
CYS	EN 15382:2008 Γεωσυνθετικά Ξαφράγματα -Απαιτούμενα χαρακτηριστικά για χρήση στην υποδομή συγκοινωνιακών έργων		1.1.2010	1.1.2011
CYS	EN 15435:2008 Προκατασκευασμένα προϊόντα από σκυρόδεμα- Πλίνθοι με διάκενα από σκυρόδεμα με συνήθη ή ελαφροβαρή αδρανή- Ιδιότητες προϊόντος και επίδοση		1.2.2009	1.2.2010
CYS	EN 15498:2008 Προκατασκευασμένα προϊόντα από σκυρόδεμα – Πλίνθοι με διάκενα από σκυρόδεμα με ροκανίδια ξύλου- Ιδιότητες προϊόντος και επίδοση		1.2.2009	1.2.2010

ΟΤ (1)	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου	Έγγραφο αναφοράς	Ημερ. έναρξης ισχύος του προτύπου ως εναρμονισμένου προτύπου	Ημερ. λήξης της περιόδου συνύπαρξης Σημείωση 4
CYS	EN 15599-1:2010 Θερμομονωτικά προϊόντα για κτίρια και βιομηχανικές εγκαταστάσεις - Επί τόπου κατασκευαζόμενη θερμομόνωση από προϊόντα διογκωμένου περλίτη (EP) - Μέρος 1: Προδιαγραφή για συνδεδεμένα και χαλαρής πλήρωσης προϊόντα πριν την εγκατάσταση		1.4.2011	1.4.2012
CYS	EN 15600-1:2010 Θερμομονωτικά προϊόντα για κτίρια και βιομηχανικές εγκαταστάσεις - Επί τόπου κατασκευαζόμενη θερμομόνωση από προϊόντα διογκωμένου βερμικουλίτη (EV) -Μέρος 1: Προδιαγραφή για συνδεδεμένα και χαλαρής πλήρωσης προϊόντα πριν την εγκατάσταση		1.4.2011	1.4.2012
CYS	EN 15743:2010 Τσιμέντο υψηλής περιεκτικότητας σε θειικά - Σύνθεση, προδιαγραφές και κριτήρια συμμόρφωσης		1.11.2010	1.11.2011
CYS	EN 15821:2010 Θερμαντικά σώματα σάουνας πολλαπλής τροφοδότησης που λειτουργούν με κορμούς φυσικού ξύλου - Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής		1.7.2011	1.7.2012
CYS	EN 15824:2009 Προδιαγραφές για εξωτερικά και εσωτερικά επιχρίσματα με βάση οργανικά συνδετικά		1.4.2010	1.4.2011

Υπόμνημα Πίνακα:

- Σημείωση 1 Γενικά, η ημερομηνία λήξεως της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης είναι η ημερομηνία απόσυρσης («dow»), η οποία καθορίζεται από τον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Τυποποίησης, αλλά επιστάται η προσοχή των χρηστών των προτύπων αυτών στο γεγονός ότι σε ορισμένες εξαιρετικές περιπτώσεις, αυτό μπορεί να αλλάξει.
- Σημείωση 2.1 Το νέο (ή τροποποιημένο) πρότυπο έχει το ίδιο πεδίο εφαρμογής όπως το αντικατασταθέν πρότυπο. Τη δεδομένη ημερομηνία, το αντικατασταθέν πρότυπο παύει να παρέχει τεκμήριο συμμόρφωσης με τις βασικές απαιτήσεις της οδηγίας.
- Σημείωση 2.2 Το νέο πρότυπο έχει ευρύτερο πεδίο εφαρμογής σε σχέση με τα αντικατασταθέντα πρότυπα. Την δεδομένη ημερομηνία, τα αντικατασταθέντα πρότυπα παύουν να παρέχουν τεκμήριο συμμόρφωσης με τις βασικές απαιτήσεις της οδηγίας.
- Σημείωση 2.3 Το νέο πρότυπο έχει στενότερο πεδίο εφαρμογής σε σχέση με το αντικατασταθέν πρότυπο. Την δεδομένη ημερομηνία, το (εν μέρει) αντικατασταθέν πρότυπο παύει να παρέχει τεκμήριο συμμόρφωσης με τις βασικές απαιτήσεις της οδηγίας, για τα προϊόντα εκείνα τα οποία υπάγονται

στο πεδίο εφαρμογής του νέου προτύπου. Το τεκμήριο συμμόρφωσης με τις βασικές απαιτήσεις της οδηγίας για προϊόντα, τα οποία εξακολουθούν να υπάγονται στο πεδίο εφαρμογής του (εν μέρει) αντικατασταθέντος προτύπου, αλλά τα οποία δεν υπάγονται στο πεδίο εφαρμογής του νέου προτύπου, παραμένει αμετάβλητη.

- Σημείωση 3 Στην περίπτωση τροποποιήσεων, το έγγραφο αναφοράς είναι το EN CCCCC:YYYY. Οι προηγούμενες τροποποιήσεις, αν υπάρχουν, και οι νέες ονομάζονται «τροποποίηση». Το αντικατασταθέν πρότυπο (στήλη 3) συνεπώς αποτελείται από το EN CCCCC:YYYY και από τις προηγούμενες τροποποιήσεις του, αν υπάρχουν, αλλά χωρίς τη νέα ονομαζόμενη «τροποποίηση». Τη δεδομένη ημερομηνία, το αντικατασταθέν πρότυπο παύει να παρέχει τεκμήρια συμμόρφωσης με τις βασικές απαιτήσεις της οδηγίας.
- Σημείωση 4 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), που δημοσιεύονται στη διεύθυνση <http://ec.europa.eu/enterprise/newapproach/nando/index.cfm?fuseaction=cpd.hs> του συστήματος πληροφόρησης NANDO της Ευρωπαϊκής Επιτροπής. Όταν ένα εναρμονισμένο πρότυπο αντικαθίσταται από νέα έκδοση, και οι δύο εκδόσεις του προτύπου μπορούν να χρησιμοποιούνται για τη σήμανση CE έως το τέλος της περιόδου συνύπαρξης.

- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: — 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/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όπως τροποποιήθηκε με την Οδηγία 98/48/EK .
- 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/policies/european-standards/harmonised-standards/>

(1) ΟΤ : Στοιχεία αναφοράς Οργανισμού Τυποποίησης

CYS : Κυπριακός Οργανισμός Τυποποίησης,
Γωνία Λεωφόρου Λεμεσού και Κώστα Αναξαγόρα 30, 3ος Όροφος
2014 Λευκωσία.
Τηλ. (+357) 22 4114*1
(<http://www.cys.org.cy>)

Έγινε στις 3 Ιανουαρίου 2011

ΝΕΟΚΛΗΣ ΣΥΛΙΚΙΩΤΗΣ
Υπουργός Εσωτερικών.