



Αριθμός Πιστοποιητικού
1128-CPR-10.09.0447

Ημερομηνία Αρχικής Ισχύος του
Πιστοποιητικού από
20/05/2022

Ημερομηνία Τροποποίησης
03/04/2026

Το πιστοποιητικό ισχύει ως την
18/05/2028

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ

Συμμόρφωσης Ελέγχου
Παραγωγής Εργοστασίου

Σε συμμόρφωση με τον Κανονισμό 305/2011/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 9ης Μαρτίου 2011 (Κανονισμός Δομικών Προϊόντων ή CPR), το παρόν Πιστοποιητικό εφαρμόζεται στο/τα δομικό/ά προϊόν/ντα:

-Στοιχεία τοιχοποιίας από αυτόκλειστο κυψελωτό σκυρόδεμα

ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ: MASTER BLOCK

(όπως αναφέρεται/ονται στο Παράρτημα του παρόντος Πιστοποιητικού), που διατίθεται/νται στην αγορά υπό την επωνυμία ή το εμπορικό σήμα:

ΑΝΩΝΥΜΟΣ ΓΕΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΤΣΙΜΕΝΤΩΝ ΗΡΑΚΛΗΣ
ΔΙΟΝΥΣΙΟΥ ΣΟΛΩΜΟΥ 32, ΛΥΚΟΒΡΥΣΗ, ΑΘΗΝΑ, 14123

και παράγεται/ονται στο εργοστάσιο παραγωγής:

α) με κωδικό: Ε.Π. 03 (όπως αιτήθηκε ο κατασκευαστής)
β) με κωδικό: Ε.Π. 04 (όπως αιτήθηκε ο κατασκευαστής)

Το παρόν Πιστοποιητικό βεβαιώνει ότι όλες οι διατάξεις σχετικά με την αξιολόγηση και επαλήθευση της σταθερότητας της επίδοσης, που περιγράφονται στο Παράρτημα ΖΑ του/ων Προτύπου/ων:

EN 771-4:2011+A1:2015

σύμφωνα με το σύστημα 2+, εφαρμόζονται και ότι ο Έλεγχος της Παραγωγής του Εργοστασίου αξιολογείται και είναι σε συμμόρφωση με τις εφαρμοζόμενες απαιτήσεις.

Το παρόν Πιστοποιητικό εκδόθηκε για πρώτη φορά στις **20/05/2022** και παραμένει σε ισχύ έως τις **18/05/2028** υπό τις προϋποθέσεις ότι τα εναρμονισμένα Πρότυπα, τα δομικά προϊόντα, οι μέθοδοι αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της επίδοσης (AVCP) ή/και οι συνθήκες παραγωγής στο εργοστάσιο δεν μεταβάλλονται σημαντικά και το Πιστοποιητικό δεν έχει ανακληθεί ή αποσυρθεί από τον Κοινοποιημένο Οργανισμό Πιστοποίησης του Ελέγχου Παραγωγής Εργοστασίου.

Για την EUROCERT A.E.,
Χαλκιοπούλου Άθη
Γενική Διευθύντρια Πιστοποίησης

Η μη ικανοποίηση των όρων της σύμβασης Αρ. 02.002955.25 καθιστά άκυρο το Πιστοποιητικό.
Ελέγξτε την εγκυρότητα του Πιστοποιητικού σκανάροντας το QR code δεξιά.
Η ισχύς του Πιστοποιητικού υπόκειται σε ετήσιες επιτηρήσεις.



EUROCERT A.E. Χλόης 89 & Λυκοβρύσεως, 144 52, Μεταμόρφωση
T +30 210 62.52.495, +30 210 62.53.927, F +30 210 62.03.018, M eurocert@otenet.gr



ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ

Συμμόρφωσης Ελέγχου
Παραγωγής Εργοστασίου

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Τα ακόλουθα δομικά προϊόντα έχουν υποβληθεί σε έλεγχο παραγωγής εργοστασίου, ο οποίος επιθεωρήθηκε από την

ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΛΕΓΧΩΝ ΚΑΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΩΝ Α.Ε - EUROCERT S.A.:

EN 771-4:2011+A1:2015 - Στοιχεία τοιχοποιίας από αυτόκλειστο κυψελωτό σκυρόδεμα

Προϊόντα που παράγονται στο εργοστάσιο παραγωγής Ε.Π. 03

G2/400 Κατηγορίας I, Μήκος 300mm έως 600mm (συμπεριλ.), Ύψος 200mm έως 500mm (συμπεριλ.), Πλάτος 50mm έως 400mm (συμπεριλ.), Αποκλίσεις Διαστάσεων TLMA – TLMB, Μέση Αντοχή Σε Θλίψη: 2,5 N/mm² (ελάχιστη), Μεικτή Ξηρή Πυκνότητα: ελάχιστη 360 kg/m³, μέγιστη 400 kg/m³

G4/600 Κατηγορίας I, Μήκος 300mm έως 600mm (συμπεριλ.), Ύψος 200mm έως 500mm (συμπεριλ.), Πλάτος 100mm έως 400mm (συμπεριλ.), Αποκλίσεις Διαστάσεων TLMA – TLMB, Μέση Αντοχή Σε Θλίψη: 5 N/mm² (ελάχιστη), Μεικτή Ξηρή Πυκνότητα: ελάχιστη 560 kg/m³, μέγιστη 600 kg/m³

Προϊόντα που παράγονται στο εργοστάσιο παραγωγής Ε.Π. 04

G2/400 Κατηγορίας I, Μήκος από 600mm έως 625mm, Ύψος 250mm, Πλάτος 50mm έως 375mm (συμπεριλ.), Αποκλίσεις Διαστάσεων TLMA – TLMB, Μέση Αντοχή Σε Θλίψη: 2,5 N/mm² (ελάχιστη), Μεικτή Ξηρή Πυκνότητα: ελάχιστη 350 kg/m³, μέγιστη 450 kg/m³

G4/600 Κατηγορίας I, Μήκος 300mm έως 625mm (συμπεριλ.), Ύψος 200mm έως 500mm (συμπεριλ.), Πλάτος 100mm έως 375mm (συμπεριλ.), Αποκλίσεις Διαστάσεων TLMA – TLMB, Μέση Αντοχή Σε Θλίψη: 5 N/mm² (ελάχιστη), Μεικτή Ξηρή Πυκνότητα: ελάχιστη 500 kg/m³, μέγιστη 600 kg/m³

Για την EUROCERT A.E.,

Χαλκιοπούλου Άθη
Γενική Διευθύντρια Πιστοποίησης

Η μη ικανοποίηση των όρων της σύμβασης Αρ. 02.002955.25 καθιστά άκυρο το Πιστοποιητικό.
Ελέγξτε την εγκυρότητα του Πιστοποιητικού σκανάροντας το QR code δεξιά.
Η ισχύς του Πιστοποιητικού υπόκειται σε ετήσιες επιτηρήσεις.



EUROCERT A.E. Χλόης 89 & Λυκοβρύσσεως, 144 52, Μεταμόρφωση
T +30 210 62.52.495, +30 210 62.53.927, F +30 210 62.03.018, M eurocert@otenet.gr