

# ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ-ΕΚ

Συμμόρφωσης του Ελέγχου Παραγωγής Εργοστασίου  
No 0906 – CPR – 02413051

Σε συμμόρφωση με τον Κανονισμό 305/2011/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 9<sup>ης</sup> Μαρτίου 2011(Κανονισμός Δομικών Προϊόντων) και μέσω των Διαδικασιών της TÜV AUSTRIA, το παρόν πιστοποιητικό εφαρμόζεται για τα δομικά Προϊόν: **Προϊόντα Προκατασκευασμένα από Σκυρόδεμα:**

**ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΑ ΔΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ  
ΠΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΑΠΕΔΩΝ  
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΕΦΥΡΩΝ  
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΩΝ ΤΟΙΧΩΝ**

τα οποία τοποθετούνται στην αγορά από τον κατασκευαστή  
**ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΠΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ Α.Ε. «ΠΡΟΚΕΛ Α.Ε.»  
5<sup>ο</sup> χλμ Λάρισας Συκουρίου, Ομορφοχώρι, 415 00 ΛΑΡΙΣΑ, ΕΛΛΑΔΑ**

και παράγονται στο εργοστάσιο  
**ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΠΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ Α.Ε. «ΠΡΟΚΕΛ Α.Ε.»  
5<sup>ο</sup> χλμ Λάρισας Συκουρίου, Ομορφοχώρι, 415 00 ΛΑΡΙΣΑ, ΕΛΛΑΔΑ**

Το παρόν πιστοποιητικό βεβαιώνει ότι όλες οι προβλεπόμενες ενέργειες για την εκτίμηση και επαλήθευση της σταθερότητας της επίδοσης οι οποίες περιγράφονται στο Παράρτημα ΖΑ των Προτύπων:

**EN 13225:2013, EN 13747:2005+A2:2010,**

**EN 14992:2007+A1:2012, EN 15050:2007+A1:2012**

Σύμφωνα με το σύστημα 2+,εφαρμόζονται και ότι

**Ο έλεγχος της παραγωγής του εργοστασίου πληροί όλες τις προβλεπόμενες προϋποθέσεις που αναφέρονται στο ανωτέρω πρότυπο**

Το παρόν πιστοποιητικό χορηγήθηκε για πρώτη φορά στις 2018-02-20 και παραμένει σε ισχύ με την προϋπόθεση ότι οι μέθοδοι και/ή απαιτήσεις του ελέγχου παραγωγής του εργοστασίου που χρησιμοποιούνται για την εκτίμηση της επίδοσης των δηλωθέντων χαρακτηριστικών, το προϊόν και οι συνθήκες παραγωγής δεν αλλάζουν σημαντικά, ή έχει αποσυρθεί από τον φορέα πιστοποίησης, ή ισχύει το αργότερο μέχρι 2021-02-19.

Ισχύει έως: 2021-02-19

Αρχική πιστοποίηση: 2015-02-20

Αθήνα, 2018-02-20



Χαράλαμπος Αγγελούδης  
Διευθυντής Πιστοποίησης Συστημάτων Διαχείρισης και Προϊόντων  
Οργανισμός Πιστοποίησης  
TÜV AUSTRIA

Η παρούσα Πιστοποίηση πραγματοποιήθηκε σύμφωνα με τη Διαδικασία Επιθεώρησης και Πιστοποίησης της TÜV AUSTRIA και επιτηρείται σε τακτά χρονικά διαστήματα.

TÜV AUSTRIA HELLAS  
Λ. Μεσογείων 429  
Τ.Κ. 153 43 Αθήνα, Ελλάδα  
[www.tuvaustriahellas.gr](http://www.tuvaustriahellas.gr)



CePRK510\_A0

Headquarters in Athens bear the responsibility of the Certification decision



TÜV AUSTRIA  
GROUP

# EC-CERTIFICATE

## Conformity of Factory Production Control No 0906 – CPR – 02413051

In compliance with Regulation (EU) No 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011(the Construction products Regulation or CPR), and also in accordance with TÜV AUSTRIA procedures, this certificate applies to the construction product: **Precast Concrete Product.**

**LINEAR STRUCTURAL ELEMENTS  
FLOOR PLATES FOR FLOOR SYSTEMS  
BRIDGE ELEMENTS  
WALL ELEMENTS**

Placed on the market under the name  
**SIGHRONI PROKATASKEVI KENTRIKIS ELLADOS S.A. «PROKEL S.A»  
5<sup>th</sup> km Larissas-Sikouriou, Omorfochori, GR-415 00 LARISSA, GREECE**

and produced in the manufacturing plant  
**SIGHRONI PROKATASKEVI KENTRIKIS ELLADOS S.A. «PROKEL S.A»  
5<sup>th</sup> km Larissas-Sikouriou, Omorfochori, GR-415 00 LARISSA, GREECE**

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard(s):

**EN 13225:2013, EN 13747:2005+A2:2010,  
EN 14992:2007+A1:2012, EN 15050:2007+A1:2012**

under system 2+ are applied and that

**the factory production control is assessed to be in conformity with the  
applicable requirements**

This certificate was first issued on 2018-02-20 and will remain valid as long as neither the harmonised standard, the construction product, the AVCP methods nor the manufacturing conditions in the plant are modified significantly, unless suspended or withdrawn by the notified factory production control certification body or at the latest until 2021-02-19.

Valid until: 2021-02-19  
Initial certification:2015-02-20

Athens, 2018-02-20



Haralabos Ageloudis  
Head of Management Systems & Products Certification Division  
Certification Body  
at TÜV AUSTRIA

This certification was conducted in accordance with TÜV AUSTRIA auditing and certification procedures and is subject to regular surveillance audits.

TÜV AUSTRIA HELLAS  
429, Mesogeion Ave.  
GR-153 43 Athens, Greece  
[www.tuvaustriahellas.gr](http://www.tuvaustriahellas.gr)



CePRK510\_A0e

Headquarters in Athens bear the responsibility of the Certification decision



TÜV AUSTRIA  
GROUP