



ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ - ΕΚ

Συμμόρφωσης Ελέγχου Παραγωγής Εργοστασίου No 0906 – CPR – 02412006

Σε συμμόρφωση με τον Κανονισμό 305/2011/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 9ης Μαρτίου 2011 (Κανονισμός Δομικών Προϊόντων) και μέσω των Διαδικασιών της TÜV AUSTRIA, το παρόν εφαρμόζεται για το Δομικό Προϊόν: **Αδρανές**

Μέγεθος Προϊόντος d/D (mm)	Προϊόν (Όνομασία Κατασκευαστή)	Χαρακτηρισμός βάσει Προτύπου	Πιστοποίηση Ελέγχου Παραγωγής Εργοστασίου σύμφωνα με τον Κανονισμό 305/2011/ΕΕ & τα EN				
			12620	13242	13043	13139	13450
Φ Υ Σ Ι Κ Α Α Δ Ρ Α Ν Η							
0 / 4	Άμμος	Λεπτόκοκκο αδρανές πλήρους διαβάθμισης	✓	✓	✓		
0 / 4	Άμμος Α2	Λεπτόκοκκο αδρανές πλήρους διαβάθμισης		✓			
0 / 4	Άμμος Ε	Λεπτόκοκκο αδρανές πλήρους διαβάθμισης		✓			
5.6 / 11.2	Ψηφίδα	Χονδρόκοκκο Αδρανές	✓	✓	✓		
8 / 22.4	Χαλίκι	Χονδρόκοκκο Αδρανές	✓	✓	✓		
16 / 31.5	Χαλίκι	Χονδρόκοκκο Αδρανές	✓	✓	✓		
0 / 22.4	3Α	Πλήρους διαβάθμισης		✓			
0 / 31.5	Υλικό επίχρωσης	Πλήρους διαβάθμισης		✓			

τα οποία τοποθετούνται στην αγορά από τον **κατασκευαστή**
ΛΑΤΟΜΕΙΑ ΑΓΙΟΥ ΠΑΝΤΕΛΗΜΟΝΑ Α.Ε.

Πλάτωνος 2, 532 00 ΑΜΥΝΤΑΙΟ, ΕΛΛΑΔΑ
και παράγονται στο **εργοστάσιο**

ΛΑΤΟΜΕΙΑ ΑΓΙΟΥ ΠΑΝΤΕΛΗΜΟΝΑ Α.Ε.

Θέση Μεγάλη Μύτη, Δ.Δ. Αγίου Παντελεήμονα, 532 00 ΑΜΥΝΤΑΙΟ, 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 12620:2002+A1:2008, EN 13043:2002/AC:2004, EN
13242:2002+A1:2007**

Το παρόν πιστοποιητικό χορηγήθηκε για πρώτη φορά στις 2012-05-21 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 2024-05-20.

Ισχύει έως: 2024-05-20
Αρχική πιστοποίηση: 2012-05-21
Αθήνα, 2021-06-03

Μαρία Αγαπητού

Διευθύντρια Πιστοποίησης Συστημάτων Διαχείρισης και Προϊόντων

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



CePRK498_A0

Headquarters in Athens bear the responsibility of the Certification decision



EC-CERTIFICATE



Conformity of Factory Production Control

No 0906 – CPR – 02412006

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: **Aggregate**

Aggregate size, d/D (mm)	Product Name	Designation according to the Standards	Certification of the Factory Production Control in compliance with the Regulation 305/2011/EU & EN				
			12620	13242	13043	13139	13450
NATURAL AGGREGATES							
0 / 4	Sand	Fine (All in)	✓	✓	✓		
0 / 4	Sand A2	Fine (All in)		✓			
0 / 4	Sand E	Fine (All in)		✓			
5.6 / 11.2	Fine Gravel	Coarse Aggregate	✓	✓	✓		
8 / 22.4	Gravel	Coarse Aggregate	✓	✓	✓		
16 / 31.5	Gravel	Coarse Aggregate	✓	✓	✓		
0 / 22.4	3A	All in		✓			
0 / 31.5	E3	All in		✓			

Placed on the market under the name

LATOMIA AGIOU PANTELEIMONA SA

2, Platonos Str., GR-532 00 AMYNTAIO, GREECE

and produced in the manufacturing plant

LATOMIA AGIOU PANTELEIMONA SA

Megali Myti, Agios Panteleimonas, GR-532 00 AMYNTAIO, GREECE

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standards:

EN 12620:2002+A1:2008, EN 13043:2002/AC:2004, EN 13242:2002+A1:2007

This certificate was first issued on 2012-05-21 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 2024-05-20.

Valid until: 2024-05-20
Initial certification: 2012-05-21

Athens, 2021-06-03

Maria Agapitou

Head of Management Systems & Products Certification Division

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



CePRK498_A0e

Headquarters in Athens bear the responsibility of the Certification decision