

ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

Αριθμός Δήλωσης: **ASOLIT/1633-3**

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:
ASOLIT
2. Προβλεπόμενη χρήση:
Αερακτικό/Πλαστικοποιητής κονιαμάτων
3. Κατασκευαστής:
ISOMAT ABEE
17^ο χλμ Θεσσαλονίκης – Αγ. Αθανασίου
57003 Αγ. Αθανάσιος, Ελλάδα
4. Εξουσιοδοτημένος αντιπροσώπος:
Δεν απαιτείται
5. Σύστημα AVCP (αξιολόγηση και επαλήθευση της σταθερότητας της επίδοσης):
Σύστημα 2+
- 6α. Εναρμονισμένα πρότυπα:
EN 934-3:2009+A1:2012

Κοινοποιημένος οργανισμός
TÜV AUSTRIA HELLAS, αριθμός ταυτοποίησης 0906 - CPR-02412007/02
- 6β. Ευρωπαϊκό έγγραφο αξιολόγησης:
Δεν απαιτείται

Ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:
Δεν απαιτείται

Οργανισμός τεχνικής αξιολόγησης:
Δεν απαιτείται

Κοινοποιημένος οργανισμός:
Δεν απαιτείται

7. Δηλωθείσα επίδοση

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Επίδοση	Μέθοδος ελέγχου	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Περιεκτικότητα σε αέρα μετά την πρότυπη ανάμειξη	Ολική περιεκτικότητα σε αέρα A1 = $(17 \pm 3) \%$ κατ' όγκο	EN 1015-7	EN 934-3:2009 +A1:2012 (Π.2)
Περιεκτικότητα σε αέρα μετά παραμονή 1h	$\geq A1 - 3 \%$	EN 1015-7	
Περιεκτικότητα σε αέρα μετά παρατεταμένη ανάμειξη	$\leq A1 + 5 \%$ και $\geq A1 - 5 \%$	EN 1015-7	
Μείωση στην απαίτηση ύδατος για πρότυπη συνοχή	$\geq 8 \%$ κατά μάζα	EN 1015-4	
Αντοχή σε θλίψη 28 ημερών	Μείγμα δοκιμής $\geq 70\%$ του μείγματος ελέγχου	EN 1015-11	
Περιεχόμενα ιόντα χλωρίου	$\leq 0,1\%$ κατά μάζα	EN 480-10	EN 934-3:2009 +A1:2012
Ολικό ισοδύναμο αλκαλίων κατά βάρος	$\leq 2,0\%$ κατά μάζα	EN 480-12	
Συμπεριφορά σε οξειδωση	Περιέχει μόνο συστατικά σύμφωνα με τον κανονισμό EN 934-1:2008, Παράρτημα A.1	EN 480-14	
Επικίνδυνες ουσίες	Συμμόρφωση		

8. Κατάλληλη τεχνική τεκμηρίωση και/ή ειδική τεχνική τεκμηρίωση
Δεν απαιτείται

Η επίδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται ανωτέρω είναι σύμφωνη με την δηλωθείσα επίδοση. Η δήλωση αυτή των επιδόσεων συντάσσεται, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 305/2011, με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται ανωτέρω:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή:



Κωνσταντίνος Ηλιόπουλος
Προϊστάμενος Διασφάλισης & Ελέγχου Ποιότητας



Δρ. Παναγιώτης Χατζηγοράστος
Υπεύθυνος Ε&Α Βελτιωτικών Σκυροδέματος & Ειδικών Κονιαμάτων

Άγιος Αθανάσιος 29/10/2014