



Η Ε.ΚΑΤ. ΜΠΕΤΟΝ Α.Ε. μετά από δοκιμές και έρευνα σε συνεργασία με εξειδικευμένους τεχνικούς και εργαστήρια ( **Ε.ΚΑΤ. – ΤΙΤΑΝ – ΣΙΚΑ**), ανακοινώνει **από 1**

**Ιανουαρίου του 2014**

χρησιμοποιεί πλέον σε όλες τις συνθέσεις παραγωγής σκυροδέματος τόσο στις εγκαταστάσεις της όσο και στα έργα (κατόπιν αίτησης του πελάτη) χημικά πρόσθετα σε υγρή μορφή ή σε σκόνη της **SIKA HELLAS.**

Επιπλέον, σας ενημερώνουμε ότι με την χρήση των νέων πρόσμικτων εκτός από την επίτευξη μεγαλύτερης **αντοχής, συνοχής και εργασιμότητας** του τελικού προϊόντος υπάρχει πλέον **για πρώτη φορά** η

δυνατότητα παραγωγής ειδικών σκυροδεμάτων

**κατόπιν παραγγελίας**

όπως:

**στεγανό, αυτοσυμπυκνούμενο, εμφανές, υψηλής αντοχής, μεγάλου όγκου, μεγάλου ειδικού βάρους, γρανολιθικό, για περιοχές με κίνηση οχημάτων, αυξημένης πυραντίστασης**  
κτλ.

Τα νέα πρόσμικτα προσφέρουν μεγάλο φάσμα εφαρμογών που καλύπτουν τις ξεχωριστές ανάγκες κάθε σκυροδέτησης και αναλυτικά είναι:

- **Ρευστοποιητής Σκυροδέματος**
- **Υπερρευστοποιητής Σκυροδέματος**

- **Επιβραδυντής** Σκυροδέματος
- **Στεγανοποιητής** Σκυροδέματος
- **Επιταχυντής** Σκυροδέματος
- Πρόσμικτο για Σκυροδέτηση σε **χαμηλές θερμοκρασίες**
- **Αερακτικό** Πρόσμικτο Σκυροδέματος
- Πρόσμικτο **Αναστολής Διάβρωσης Οπλισμού**
- Πρόσμικτο **ελέγχου εξάτμισης** και **βελτιωτικό ωρίμανσης** Σκυροδέματος
- Πρόσμικτο **χρωματισμού** Σκυροδέματος κτλ.

Σε κάθε περίπτωση, το προσωπικό μας σε συνεργασία με το προσωπικό της **TITAN A.E.** και της **SIKA HELLAS** είναι στην διάθεση σας – χωρίς καμία επιβάρυνση – για να συζητήσετε τις ξεχωριστές ανάγκες σκυροδέτησης του κάθε έργου σας πετυχαίνοντας έτσι το βέλτιστο αποτέλεσμα ( Η εμπειρία μας – όφελός σας!).