



**ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ**

Ταχυδρομική Κτιριακό Συγκρότημα
Διεύθυνση: Αγίου Λουκά
 Καβάλα Τ.Κ. 65404

Πρόσθετα τεχνικά στοιχεία

επί του άρθρου ΧΡΗΣΤΗ ΝΕΤΥΔΡ.-Α-.ΝΕΟ.10 - Στεγανοποιητικές επαλείψεις και επιστρώσεις επιφανειών σκυροδέματος. Στεγανοποιητική επίστρωση επιφανειών σκυροδέματος με πολυουρία πάχους κατελάχιστο 2 χιλιοστών.

Οδηγίες εφαρμογής:

- Η δοσολογία και η ανάμειξη πρέπει να γίνει με κατάλληλο, δυο συστατικών εξοπλισμό θερμού ψεκασμού, υψηλής πίεσης. Και τα δύο συστατικά πρέπει να θερμανθούν στους +50 έως +80 C. Η ακρίβεια της ανάμειξης πρέπει να ελέγχεται τακτικά.
- Η εφαρμογή των δυο συστατικών θα γίνει με εξοπλισμό υψηλής πίεσης θερμού ψεκασμού, θερμοκρασίας +50 έως +80 C, και πίεσης ψεκασμού 100 έως 180bar.
- Λόγω μόνιμης έκθεσης των δωματίων στην υπεριώδη ακτινοβολία, θα πρέπει να επικαλυφθεί με κατάλληλη επίστρωση.

Καβάλα, 28-6-2017
Ο προϊστάμενος
της ΔΠ&ΤΥ

Κασαστογιάννης Άγγελος
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΤΕ