



**ΕΡΓΟ:** Ανέγερση Νέου Εργοστασίου Παραγωγής και Εμπορίας Καφέ

**ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ:** Καβαλλάρι Θεσσαλονίκης

**ΑΝΑΔΟΧΟΣ:** Alfa Plan Constructions Group

**ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:** COP Techniki

**ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ:**  
Συστήματα Δαπέδων



## ΤΟ ΕΡΓΟ

Τον Οκτώβριο του 2025, η τεχνική εταιρεία Alfa Plan Constructions Group σε συνεργασία με την εξειδικευμένη εταιρεία εφαρμογής συστημάτων δαπέδων COP Techniki προχώρησαν σε εφαρμογή εποξειδικών επιστρώσεων σε καινούριο χώρο παραγωγής στα πλαίσια της υλοποίησης έργου κατασκευής νέου εργοστασίου παραγωγής και εμπορίας καφέ στο Καβαλλάρι Θεσσαλονίκης. Ζητούμενο ήταν η εφαρμογή ενός συστήματος που να συνδυάζει χαρακτηριστικά όπως η υψηλή αντοχή σε μηχανική καταπόνηση και χημική προσβολή και ταυτόχρονα, η ευκολία σε καθαρισμό.

## Η ΛΥΣΗ

Η εταιρεία εφαρμογής, σε συνέχεια της επικοινωνίας της με το τεχνικό τμήμα της MACON, προχώρησε στην επιλογή του συστήματος **MC-DUR 1322** της **MC-Bauchemie**.

## ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

Η επιλογή του συστήματος **MC-DUR 1322** βασίστηκε στη συμμόρφωση των επί μέρους υλικών του συστήματος με τις απαιτήσεις του προτύπου EN 1504-2, στην υψηλή αντοχή του συστήματος σε μηχανική καταπόνηση (κρούση, τριβή), ταυτόχρονα με την υψηλή του αντοχή σε χημική προσβολή και στους υψηλούς χρόνους εργασιμότητας των υλικών του. Τα υλικά που εφαρμόστηκαν συνοδεύονται από Περιβαλλοντική Δήλωση Επίδοσης (EPD), διασφαλίζοντας έτσι το οικολογικό αποτύπωμα της εφαρμογής.



## ΠΡΟΪΟΝΤΑ

**MC-DUR 1320 VK**  
**MC-DUR 1322**



Από το 1968 προσφέρουμε στοχευμένες λύσεις στις ανάγκες δόμησης, προστασίας, επισκευής, συντήρησης και αναβάθμισης κατασκευών.