

# SIKA AT WORK

## Κέντρο Γονιμότητας & Ογκολογίας WOMAN CENTER ATHENS, Μαρούσι

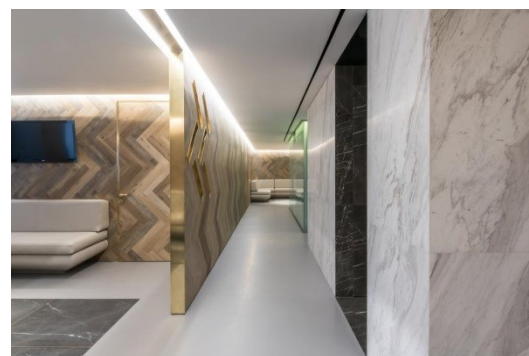
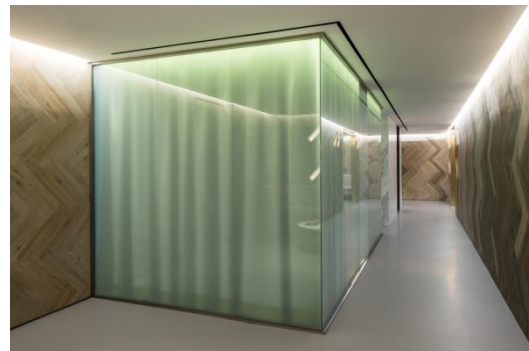
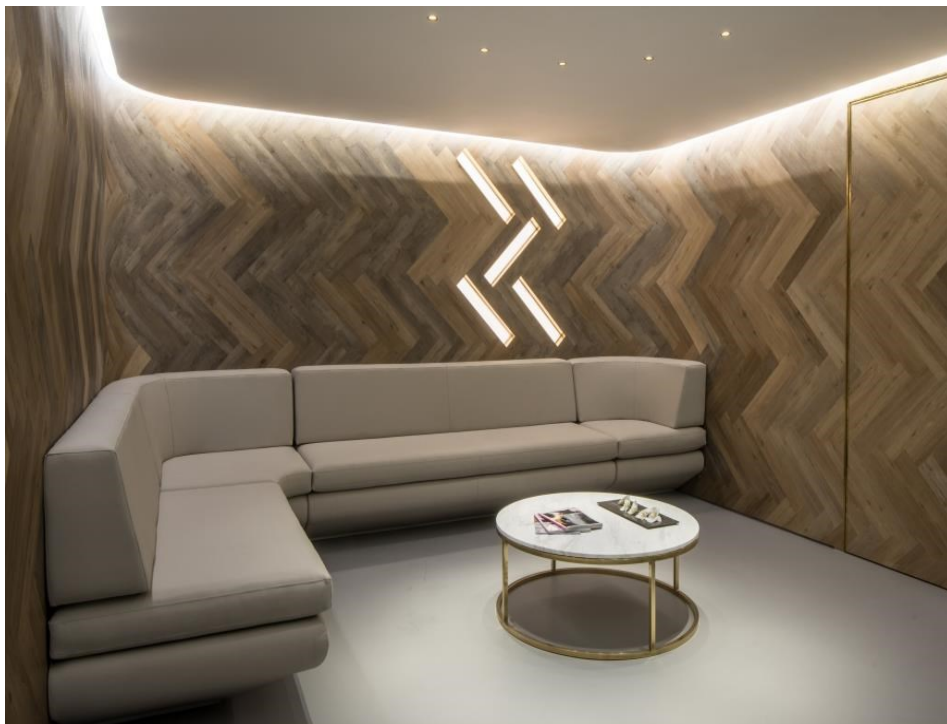
ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗΣ ΔΑΠΕΔΟΥ: Sika® ComfortFloor® Pro



BUILDING TRUST



# WOMAN CENTER ATHENS CARE & CURE – ΣΥΣΤΗΜΑ SIKA® COMFORTFLOOR® PRO



## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΟΥ

Το έργο αφορά στην ανακαίνιση του υφιστάμενου χώρου ιατρείων & κέντρου γονιμότητας & ογκολογίας *Woman Center Athens*. Το υπόστρωμα ήταν τσιμεντοειδές αυτοεπιπεδούμενο δάπεδο, υψηλών μηχανικών αντοχών. Για το δάπεδο του χώρου, υπήρχε απαίτηση συγκεκριμένης αισθητικής, με απόλυτη ομοιομορφία στην όψη του δαπέδου και απουσία αρμών.

## ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Στο χώρο των γραφείων, συνολικής επιφάνειας 160m<sup>2</sup> υπάρχει συνεχής κυκλοφορία πεζών. Οι βασικές απαιτήσεις για το σύστημα του δαπέδου περιελάμβαναν:

- Ομοιομορφία στην όψη
- Σύστημα χωρίς αρμούς
- Άνεση στο βάδισμα
- Χαμηλή παραγωγή ήχου κατά το βάδισμα
- Απορρόφηση παραγόμενου θορύβου
- Χαμηλές εκπομπές πτητικών οργανικών ενώσεων
- Ευκολία καθαρισμού

## Η ΛΥΣΗ ΤΗΣ SIKA

Για το δάπεδο επιλέχθηκε το σύστημα **Sika® ComfortFloor® Pro**, καθώς αποτελεί ένα σύστημα που πληροί όλες τις ανωτέρω απαιτήσεις εφαρμογής και διαθέτει όλα τα ανωτέρω πλεονεκτήματα. Επιπλέον, διαθέτει πιστοποίηση κατόπιν ελέγχου αντοχής σε κίνηση ποδιών επίπλων βάσει Ευρωπαϊκού Προτύπου, ενώ φέρει έγκριση ως **Cleanroom® Suitable Material** (προϊόν με χαμηλές εκπομπές πτητικών οργανικών ενώσεων και σωματιδίων).

## ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Επί της επιφάνειας αυτοεπιπεδούμενου τσιμεντοειδούς κονιάματος υψηλών μηχανικών αντοχών πραγματοποιήθηκε εφαρμογή της συγκολλητικής στρώσης **Sikafloor® Comfort® Adhesive** πάνω στην οποία επικολλήθηκε ο ελαστικός αντικραδαστικός τάπητας **Sikafloor® Comfort® Regupol 6015H**. Για τη σφράγιση των πόρων του τάπητα χρησιμοποιήθηκε η 2-συστατικών, πολουρεθανικής βάσης στρώση **Sikafloor® Comfort® Porefiller**. Ακολούθησε η εφαρμογή του αυτοεπιπεδούμενου, πολουρεθανικής βάσεως δαπέδου **Sikafloor®-330**. Το σύστημα ολοκληρώθηκε με την εφαρμογή έγχρωμης, ματ στρώσης επιφανειακής προστασίας πολουρεθανικής βάσης και χαμηλών εκπομπών πτητικών, **Sikafloor®-305 W** σε απόχρωση RAL 7036.

## ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΕΣ ΣΤΟ ΕΡΓΟ:

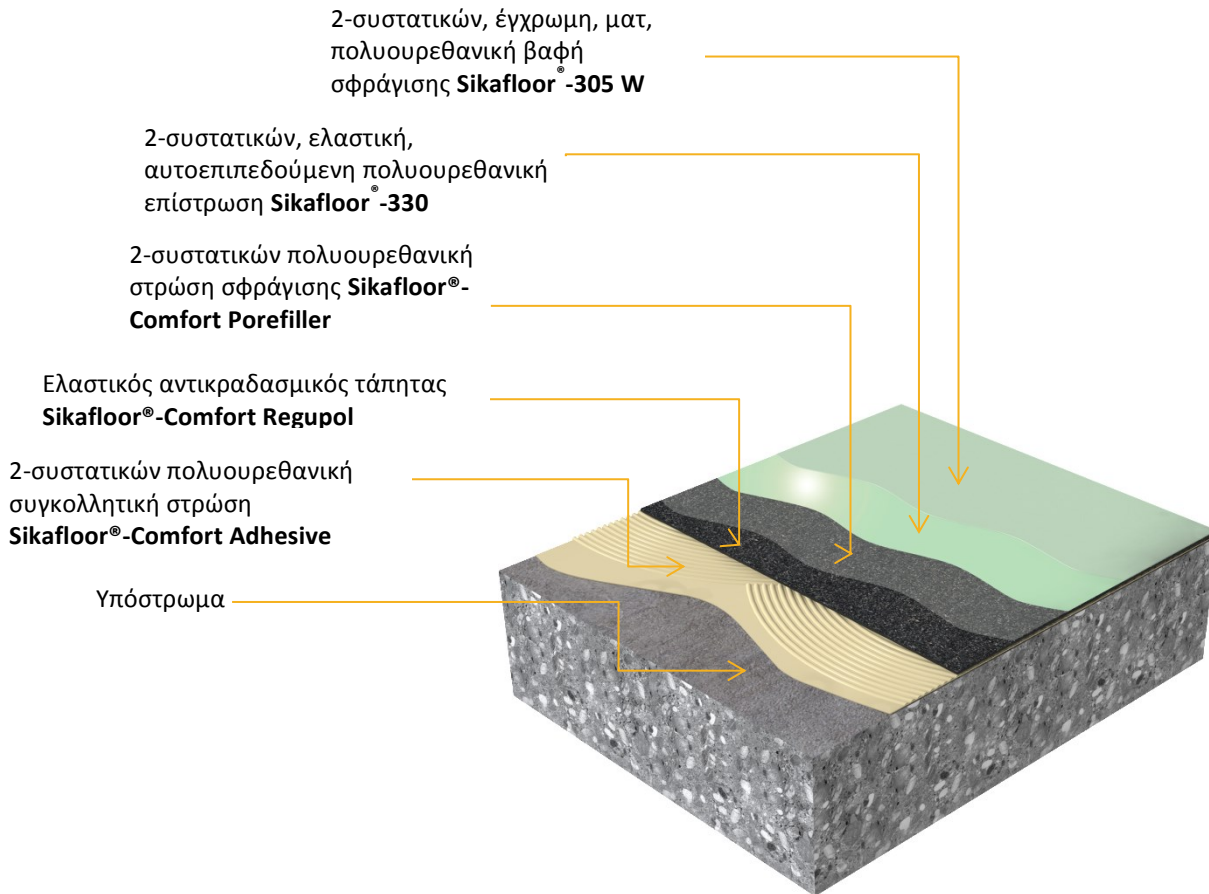
Συνεργείο Εφαρμογής: **POLYCOAT**

## ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ SIKA® COMFORTFLOOR®

Το σύστημα **Sika® ComfortFloor® Pro** προσφέρει λύσεις για δάπεδα σε δημόσιους και ιδιωτικούς χώρους. Στην πλειάδα των χαρακτηριστικών και πλεονεκτημάτων του συγκαταλέγονται:

- Η μείωση θορύβου βηματισμού (διαθέτει πιστοποιητικό μείωσης μετάδοσης κτυπογενούς θορύβου σύμφωνα με EN ISO 140-8)
- Άνεση στο περπάτημα / Κατάλληλο για χώρους με έντονη κυκλοφορία πεζών
- Αντοχή σε φθορά σύμφωνα με EN 651
- Σύστημα υψηλού βαθμού καθαρότητας, Fraunhofer, IPA
- Πιστοποιητικό χαμηλών εκπομπών πτητικών και σωματιδίων σύμφωνα με AgBB – κανονισμός DiBt

Το σύστημα **Sika® ComfortFloor® Pro** είναι διαθέσιμο και σε έκδοση **Sika® ComfortFloor®** χωρίς συνδυαστική χρήση ελαστικού αντικραδαστικού τάπητα (πάχος συστήματος 3mm).  
Ακολούθως παρατίθεται το πλήρες ανάπτυγμα του συστήματος (με χρήση ελαστικού τάπητα).



© Sika Hellas ABEE / TM Flooring / CMS / RB / 04.2013

Ισχύουν οι πιο πρόσφατοι Γενικοί Όροι Πώλησης.  
Παρακαλούμε συμβουλευτείτε το τρέχον Φύλλο Ιδιοτήτων Προϊόντος πριν από κάθε χρήση ή διαδικασία εφαρμογής.



**Sika Hellas ABEE**  
Πρωτομαγιάς 15  
145 68, Κρυονέρι  
Ελλάδα

**Επικοινωνία**  
Τηλ: +30 210 8160600  
Fax: +30 210 8160606  
[www.sika.gr](http://www.sika.gr) / [sika@gr.sika.com](mailto:sika@gr.sika.com)

**BUILDING TRUST** 