



# SIKA AT WORK

## ΝΕΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ SUPERMARKET ΣΚΛΑΒΕΝΙΤΗΣ, ΑΘΗΝΑ

ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ ΔΩΜΑΤΟΣ  
ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΣΗ  
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΔΑΠΕΔΑ

BUILDING TRUST



# ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ ΔΩΜΑΤΟΣ, ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΣΗ & ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΔΑΠΕΔΑ

Οι **ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ ΥΠΕΡΑΓΟΡΕΣ ΣΚΛΑΒΕΝΙΤΗΣ Α.Ε.Ε.** είναι μία αμιγώς ελληνική επιχείρηση στον χώρο της λιανικής πώλησης τροφίμων, ειδών ευρείας κατανάλωσης και διαρκών αγαθών. Ο όμιλος διαθέτει 458 καταστήματα, 4 κέντρα διανομής Παραγγελιών eMarket και 9 Κέντρα Διανομής στην Ελλάδα, εξυπηρετεί κατά μέσο όρο 638.000 πελάτες καθημερινά. Στο πλαίσιο αυτό, ένα ακόμη κατάστημα εντάχθηκε στο δίκτυο καταστημάτων της Αττικής, στην περιοχή της Νέας Φιλαδέλφειας, με σκοπό να εξυπηρετήσει τις ανάγκες της ευρύτερης περιοχής.

ΠΡΟΚΕΙΤΑΙ ΓΙΑ ΤΟ 33<sup>ο</sup> ΥΠΕΡΜΑΡΚΕΤ ΤΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ, ΜΕ ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΚΤΑΣΗ 16.500 m<sup>2</sup> ΚΑΙ ΕΚΘΕΣΙΑΚΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ 4.700 m<sup>2</sup> ΣΤΙΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΤΟΥ ΑΠΑΣΧΟΛΟΥΝΤΑΙ ΠΑΝΩ ΑΠΟ 230 ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΙ.



## ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΕΡΓΟΥ

Το νέο κατάστημα στεγάζεται σε σύγχρονες κτιριακές εγκαταστάσεις, συνολικής επιφάνειας μεγαλύτερης των 2.000m<sup>2</sup>. Εξαρχής, βασικό κριτήριο αποτέλεσε η μακροχρόνια αποδοτικότητα και ανθεκτικότητα των υλικών και συστημάτων που επιλέχθηκαν. Όσον αφορά τα δώματα, σημαντικό κριτήριο αποτέλεσε η επιλογή συστημάτων στεγανοποίησης με μεγάλη ανθεκτικότητα και προσδόκιμο ζωής, ενώ σχετικά με το Σύστημα Εξωτερικής Θερμομόνωσης απαιτούνταν σύστημα αποδοτικό με υψηλό βαθμό ακαυστότητας. Τέλος ο χώρος στάθμευσης απαιτούσε λύσεις που ανταποκρίνονται στις αυξημένες λειτουργικές αντοχές, προσφέροντας ασφάλεια και λειτουργικότητα.

## ΛΥΣΕΙΣ SIKA

Για τη στεγανοποίηση του κύριου δώματος, επιλέχθηκε ένα πολυεπίπεδο σύστημα στεγανοποίησης, σχεδιασμένο για υψηλή ανθεκτικότητα, ελαστικότητα σε ακραίες θερμοκρασίες και υδατοστεγανότητα, ακόμα και σε απαιτητικές συνθήκες λειτουργίας.

Η τοποθέτηση των SikaRoof® Felt T-200 SB & SikaRoof® Felt A-200 HF συνέβαλλε στην αύξηση της μηχανικής προστασίας και στη βελτίωση της συνολικής συμπεριφοράς του συστήματος στεγανοποίησης μιας και αποτέλεσαν στρώσεις διαχωρισμού και αποστράγγισης. Η αντιριζική ασφαλιστική μεμβράνη SikaShield® P35 PE RT 4kg/m<sup>2</sup> περιέχει ειδικά πρόσθετα που την καθιστούν ανθεκτική σε διεισδύσεις ριζικών συστημάτων. Με την τοποθέτηση της ασφαλιστικής μεμβράνης SikaShield® E65 PE RO 4 kg/m<sup>2</sup> HR επιτεύχθηκε ισχυρή αντοχή σε χαμηλές θερμοκρασίες και υπερϊώδη ακτινοβολία.

Για τη θερμική προστασία του κελύφους του νέου καταστήματος, επιλέχθηκε το προηγμένο και πιστοποιημένο για χρήση σε δημόσια και ιδιωτικά έργα με απαιτήσεις πυροπροστασίας σύστημα εξωτερικής θερμομόνωσης, που προσφέρει ολοκληρωμένη λύση σε επίπεδο ενεργειακής απόδοσης, ασφάλειας και αισθητικής.

Κύρια πλεονεκτήματα του συστήματος αποτελούν:

- η θερμική θωράκιση του κτιρίου και εξοικονόμηση ενέργειας
- η αντοχή σε καιρικές και μηχανικές καταπονήσεις
- η υψηλή πυρασφάλεια και συμμόρφωση με τα πρότυπα πυροπροστασίας
- και το αισθητικό τελικό φινιρίσμα με μεγάλη διάρκεια ζωής.

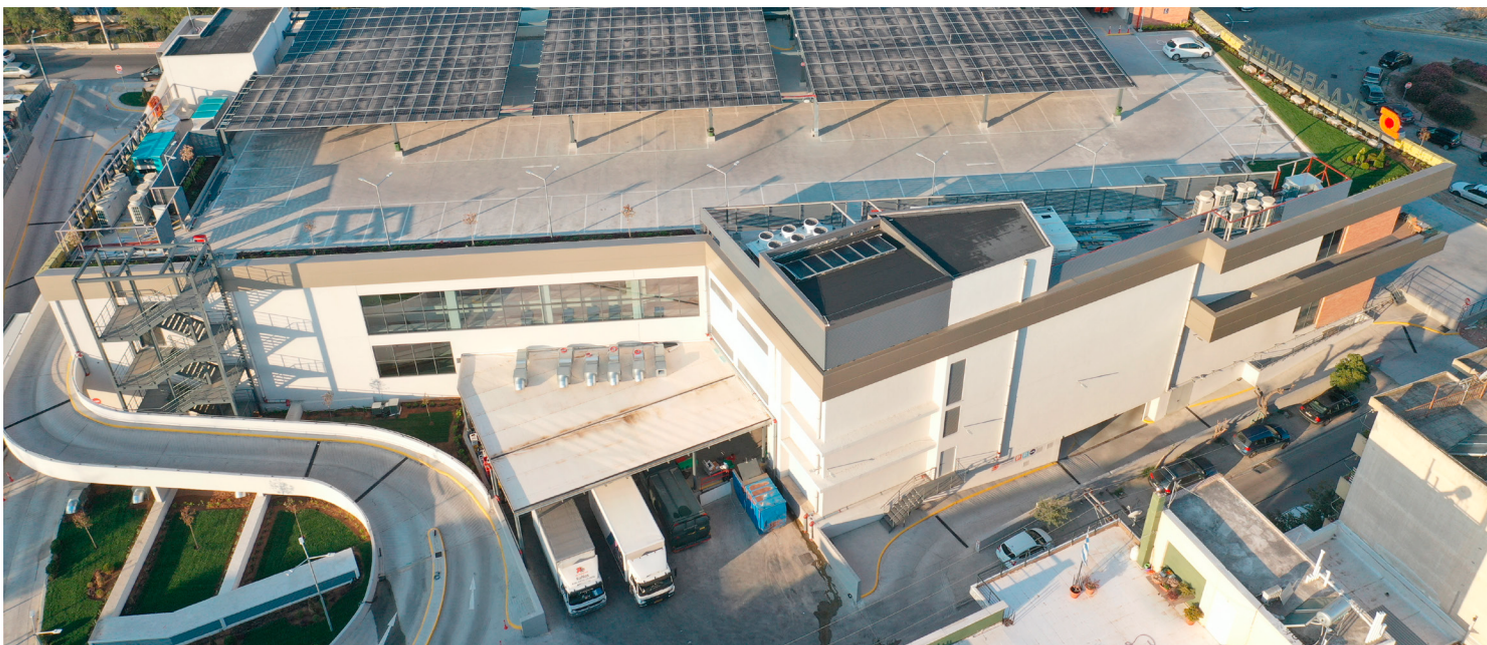
Όλα τα παραπάνω επιτυγχάνονται με τη σωστή εφαρμογή των προϊόντων της Sika όπως οι πλάκες διογκωμένης πολυστερίνης (EPS) Sikatherm® EPS 080 F Graphite SH που αποτελούν το κύριο μονωτικό υλικό. Η τοποθέτηση του SikaWall®-6400 Fire Acrylic ενισχύει ακόμα περισσότερο την εξωτερική επιφάνεια αφού πρόκειται για το τελικό επίχρισμα ακρυλικής βάσης, με υψηλό δείκτη ακαυστότητας (A2-s1,d0).

Για την ολοκλήρωση του νέου κτιρίου, κατασκευάστηκαν χώροι στάθμευσης συνολικής επιφάνειας 6.000 m<sup>2</sup>, με αυξημένες απαιτήσεις αντοχής σε μηχανικές καταπονήσεις, τριβές και χημικές επιδράσεις. Για το λόγο αυτό επιλέχθηκε το Sikafloor® Multidir ES-15, ένα λείο, εποξειδικό σύστημα βαφής δαπέδων ενιαίας απόχρωσης.

Με τη χρήση του εποξειδικού ασταριού για βελτιστοποίηση της πρόσφυσης, Sikafloor®-151, και της λείας εποξειδικής βαφής δαπέδων και τελικής στρώσης σφράγισης Sikafloor®-264 N, επιτεύχθηκαν:

- Αντοχή σε τριβές και χημικά (καύσιμα, έλαια, υγρά καθαρισμού)
- Λείες, συνεχείς επιφάνειες χωρίς αρμούς – εύκολες στον καθαρισμό
- Αισθητική ομοιομορφία με ματ/σατινέ τελείωμα και δυνατότητα επιλογής χρωματισμών
- Μακροχρόνια διάρκεια ζωής με ελάχιστες απαιτήσεις συντήρησης

Η ολοκλήρωση του νέου καταστήματος βασίστηκε σε λύσεις με αξιοπιστία, αντοχή και μακροχρόνια απόδοση. Η Sika, με εξειδικευμένα προϊόντα και τεχνική υποστήριξη, αποδεικνύει για ακόμη μια φορά ότι αποτελεί τον αξιόπιστο συνεργάτη σε έργα μεγάλης κλίμακας και υψηλών απαιτήσεων.



# ΝΕΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ SUPERMARKET ΣΚΛΑΒΕΝΙΤΗΣ, ΑΘΗΝΑ



## ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΕΣ ΣΤΟ ΕΡΓΟ:

**Ιδιοκτήτης:** ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ ΥΠΕΡΑΓΟΡΕΣ ΣΚΛΑΒΕΝΙΤΗΣ Α.Ε.Ε.

**Στεγανοποίηση Δώματος:** ΚΩΣΤΑΚΗΣ ΠΑΝΤΕΛΗΣ ΜΟΝ.ΕΠΕ

**Βιομηχανικά Δάπεδα:** ΖΥΓΟΥΝΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ & ΣΙΑ Ε.Ε

Ισχύουν οι πλέον 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, Κρουονέρι  
Αττική, Ελλάδα

## ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

Τηλ. +30 2108 160 600  
E-mail: [info@gr.sika.com](mailto:info@gr.sika.com)  
[www.sika.gr](http://www.sika.gr)

**BUILDING TRUST**

