



# ΠΡΟΪΟΝΤΑ & ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ SIKA ΓΙΑ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ

ΑΠΟ ΤΟ ΚΤΙΡΙΑΚΟ ΚΕΛΥΦΟΣ ΜΕΧΡΙ ΤΙΣ ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ ΥΨΗΛΗΣ  
ΔΙΣΘΗΤΙΚΗΣ

**BUILDING TRUST**



# SIKA, Ο ΑΞΙΟΠΙΣΤΟΣ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ

Η ανοικοδόμηση και η ανακαίνιση υφιστάμενων ξενοδοχειακών μονάδων είναι μια ιδιαίτερα περίπλοκη επιχειρηματική κατασκευαστική διαδικασία στην οποία η Sika είναι ο αξιόπιστος συνεργάτης που μπορεί να σας υποστηρίξει με την εμπειρία του κάθε βήμα της - από το σχεδιασμό έως την επιλογή των κατάλληλων προϊόντων και από την κατασκευή έως τον προγραμματισμό συντήρησης. Χάρη στις υψηλές επενδύσεις στον τομέα της Έρευνας στα κεντρικά και περιφερειακά Τεχνολογικά Κέντρα της, η Sika προσφέρει καινοτόμες και βιώσιμες λύσεις που θα ενισχύσουν την ανθεκτικότητα των κτιριακών κατασκευών, προσφέροντας προϊόντα κορυφαίας ποιότητας σε ευρύ πεδίο εφαρμογών. Η τεχνολογική προσέγγιση της Sika δεν αφορά μόνο προτάσεις και λύσεις για δομτικά και τεχνικά ζητήματα, αλλά ικανοποιεί επιπλέον απαιτητικές και καινοτόμες αισθητικές και αρχιτεκτονικές σχεδιαστικές προσεγγίσεις. Η Sika αποτελεί αρωγό στα έργα σας, ως προμηθευτής για όλες τις κατασκευαστικές λύσεις και υπηρεσίες που θα χρειαστείτε για να παρέχετε μοναδικές εμπειρίες στους φιλοξενούμενούς σας.

# SIKA: ΠΑΓΚΟΣΜΙΟΣ ΗΓΕΤΗΣ ΣΤΑ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΑ ΧΗΜΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟ ΚΛΑΔΟ

## ΜΙΑ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕ ΙΣΤΟΡΙΑ > 100 ΕΤΩΝ

Η ιστορία της Sika ξεκίνησε το 1910, όταν ο Kaspar Winkler ανέπτυξε μία εντελώς πρωτοποριακή λύση για στεγανοποίηση με χημικό τρόπο των τσιμεντοειδών κονιαμάτων και σκυροδεμάτων που χρησιμοποιήθηκαν για την κατασκευή της σιδηροδρομικής σήραγγας Gotthard που διατρέχει τις Ελβετικές Άλπεις.

Σήμερα η Sika αποτελεί έναν παγκόσμιας παρουσίας κολλοσιαίο όμιλο που εξειδικεύεται στα χημικά προϊόντα για την κατασκευή και τη βιομηχανία, παρέχοντας προϊόντα και συστήματα για απαιτήσεις και εφαρμογές όλων των τύπων. Ο Όμιλος της Sika έχει αυτή τη στιγμή στο ενεργητικό του πάνω από 18.000 εργαζόμενους, θυγατρικές σε περισσότερες από 100 χώρες και εργοστάσια παραγωγής σε περισσότερες από 200 χώρες παγκοσμίως.



# Η SIKA ΠΡΟΣΦΕΡΕΙ ΠΡΟΣΤΙΘΕΜΕΝΗ ΑΞΙΑ ΣΕ ΝΕΕΣ & ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ, ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΣΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

Η **ΕΠΙΛΟΓΗ ΤΗΣ SIKA ΩΣ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ** θα σας επιτρέψει να επιταχύνετε την κατασκευή σας μειώνοντας το συνολικό κόστος, διασφαλίζοντας παράλληλα υψηλά επίπεδα ποιότητας στην κτιριακή δομή. Αυτό αποκαλείται Απόδοση Επένδυσης (Return On Investment-ROI)!

**ΜΕΙΩΣΗ ΡΙΣΚΟΥ** χάρις σε μία αξιόπιστη υποστήριξη, διαθέσιμη καθ'όλη τη διάρκεια της κατασκευής. Από τη φάση επιλογής προϊόντων μέχρι την ολοκλήρωση του έργου και την παράδοση σε λειτουργία, μπορείτε να βασίζεστε στη Sika, σε κάθε στάδιο.

**ΑΠΟΔΟΣΗ ΕΠΕΝΔΥΣΗΣ** καθώς η χρήση των προϊόντων της Sika στο έργο θα έχει άμεσο αντίκτυπο στο χρονοδιάγραμμά σας κατασκευής. Η έγκαιρη παράδοση του ξενοδοχείου σας σε χρήση έχει σαφή και μετρήσιμα πλεονεκτήματα: νωρίτερη λειτουργία και συντομότερη απόδοση επένδυσης (ROI).

**ΜΕΙΩΜΕΝΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΚΟΣΤΗ** στην πάροδο του χρόνου, καθώς τα υψηλής ποιότητας προϊόντα Sika θα περιορίσουν τα έξοδα συντήρησης και θα αυξήσουν τη διάρκεια ζωής της ξενοδοχειακής μονάδας.



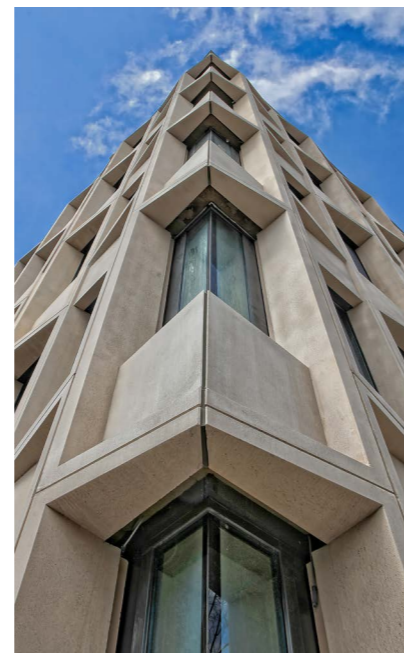
Η **SIKA ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΣΑΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΕΙ** σε διαφορετικές λύσεις, ανάλογα με τον απαιτούμενο βαθμό παρέμβασης:

**ΝΕΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ** που απαιτούν υψηλό τεχνικό επίπεδο, συμβολή στις προδιαγραφές και το σχεδιασμό. Είμαστε δίπλα στους μελετητές, βοηθώντας τους να επιλέξουν την πλέον αποτελεσματική λύση από την αρχή, με στόχο τη διασφάλιση της μέγιστα δυνατής ανθεκτικότητας της κατασκευής με στην πάροδο του χρόνου.

**ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΕΙΣ** που απαιτούν συμμόρφωση με πρότυπα και πρέπει να σχεδιάζονται για να προσαρμοστούν σε υπάρχουσες λύσεις και περιβάλλοντα. Το μεγαλύτερο μερίδιο του χρόνου πρέπει να επενδυθεί στην εξεύρεση της ταχύτερης και λιγότερο επεμβατικής παρέμβασης.

**ΑΙΣΘΗΤΙΚΟ ΑΠΟΤΥΠΩΜΑ** που σε κάθε έργο (νέα κατασκευή ή ανακαίνιση) οι ιδιοκτήτες και οι μελετητές αναζητούν για να καθορίσουν, συνδέοντάς το με την επωνυμία της ξενοδοχειακής μονάδας ή του ομίλου και καθιστώντας το μοναδικό στο είδος του. Απογειώστε την άνεση σε δωμάτια ή λόμπι με συστήματα προϊόντων Sika και ταυτόχρονα κάντε την κατασκευή σας να ξεχωρίζει.

**ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ** που δεν είναι λίγες οι φορές που υποτιμάται, επισύροντας απρόβλεπτα μελλοντικά κόστη. Η Sika μπορεί να περιορίσει αυτόν τον κίνδυνο, χάρις σε προϊόντα κορυφαίας ποιότητας – τόσο σε ορατές όσο και μη επιφάνειες.



## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

6	ΚΤΙΡΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ Παραγωγή σκυροδέματος
8	ΚΤΙΡΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ Εξωτερική θερμομόνωση κτιριακού κελύφους
10	ΚΤΙΡΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ Στεγανοποίηση υπογείων
12	ΚΤΙΡΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ Υγρομόνωση δώματος
14	ΚΤΙΡΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ Επισκευή & προστασία
16	ΒΟΗΘΗΤΙΚΟΙ ΧΩΡΟΙ Επαγγελματικές κουζίνες
18	ΒΟΗΘΗΤΙΚΟΙ ΧΩΡΟΙ Αποθήκες, χώροι διαχείρισης αποθεμάτων, πλυντήρια, συνεργεία
20	ΒΟΗΘΗΤΙΚΟΙ ΧΩΡΟΙ Χώροι στάθμευσης αυτοκινήτων
22	ΧΩΡΟΙ ΥΨΗΛΗΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ Πισίνες
24	ΧΩΡΟΙ ΥΨΗΛΗΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ Εσωτερική διαμόρφωση δωματίων & μπάνιων
26	ΧΩΡΟΙ ΥΨΗΛΗΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ Χώροι υποδοχής

# ΚΤΙΡΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ

## ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ

**ΟΠΟΥΔΗΠΟΤΕ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΖΕΤΑΙ ΕΝΑ** ξενοδοχείο με οπλισμένο σκυρόδεμα, η Sika έχει μια μακροπρόθεσμα αποδεδειγμένη σχέση με παραγωγούς έτοιμου σκυροδέματος, μονάδες προκατασκευής και τεχνικές εταιρείες διαχείρισης εργοταξιακών μονάδων παραγωγής σκυροδέματος.

Με καινοτόμα πρόσμικτα και πρόσθετα για βελτίωση της ποιότητας του τσιμέντου και του σκυροδέματος, την εργασιμότητα, την διαχείριση και την αποδοτικότητα, η Sika διαθέτει μία ευρεία γκάμα προϊόντων με οικονομικά αποδοτικές λύσεις, πιστοποιημένα σύμφωνα με εθνικά και διεθνή πρότυπα.



Qr for SAW:



### ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ & ΛΥΣΕΙΣ ΑΠΟ ΤΗ Sika®

#### ΜΕΙΩΤΕΣ ΝΕΡΟΥ ΥΨΗΛΗΣ ΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ/ΥΠΕΡΡΕΥΣΤΟΠΟΙΗΤΕΣ

- Sika® ViscoCrete®** Υψηλής αποδοτικότητας υπερρευστοποιητές βάσεως πολυκαρβοξυλικών πολυμερών
- Sika® ViscoFlow®** Υψηλής απόδοσης υπερρευστοποιητές με εξαιρετικά παρατεταμένη διατήρηση εργασιμότητας
- SikaPlast®** Υπερρευστοποιητές για μεγάλο εύρος συνήθων εφαρμογών σκυροδέτησης

#### ΕΠΙΒΡΑΔΥΝΤΕΣ/ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΕΣ/ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΕΣ ΕΝΥΔΑΤΩΣΗΣ

- Sika® Plastiment®** Επιβραδυντές για σκυροδέτηση υπό υψηλές θερμοκρασίες περιβάλλοντος, οικονομικά αποδοτική λύση
- Sika® Antifreeze / SikaRapid®** Επιτάχυνση πήξης και ανάπτυξης αντοχών
- SikaTard®** Σταθεροποιητές ενυδάτωσης για συμβατικό και εκτοξευόμενο σκυρόδεμα που προσφέρουν έλεγχο της διαδικασίας ενυδάτωσης του τσιμέντου

#### ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΒΕΛΤΙΩΣΗΣ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ

- Sika® Control** Περιορισμός συρρίκνωσης σκυροδέματος, σε ποσοστό έως και 40%
- Sika® FerroGard®** Πρόσμικτα που αποτρέπουν τη διάβρωση οπλισμού ή την περιορίζουν σε σημαντικό βαθμό
- Sika-Aer® Fine** Ικανότητα ελέγχου της περιεχόμενης αεροπεριεκτικότητας, αλλά και της ποιότητας του περιεχόμενου αέρα στο νωπό μείγμα, με στόχο τη βελτίωση της εργασιμότητας και την αντοχή σε κύκλους ψύξης/απόψυξης
- SikaFume®** Πυριτική παπάλη για σημαντική βελτίωση στις αντοχές και στην ανθεκτικότητα
- SikaFibers®** Μακρο- και μικρο- ίνες πολυπροπυλενίου για περιορισμό ρηγματώσεων, αντικατάσταση οπλισμού και βελτίωση της στεγανότητας και της αντοχής έναντι κρούσεων της κατασκευής

#### ΒΟΗΘΗΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΣΚΥΡΟΔΕΤΗΣΗΣ

- Sika® Separol®** Αποκαθουπιωτικά ήλδια
- Sika® Antisol®** Υγρές αντιεξατμιστικές μεμβράνες

# ΚΤΙΡΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ

## ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΣΗ ΚΤΙΡΙΑΚΟΥ ΚΕΛΥΦΟΥΣ

### Η ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΣΗΣ ΜΙΑΣ ΚΤΙΡΙΑΚΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ

μπορεί να οδηγήσει σε ενεργειακή εξοικονόμηση της τάξης του 30% ή και μεγαλύτερη σε ό,τι αφορά στην κατανάλωση ενέργειας για θέρμανση ή ψύξη μέσω της ελαχιστοποίησης των απωλειών της κατασκευής.

Με τον τρόπο αυτό μειώνονται επιπλέον οι εκπομπές CO<sub>2</sub> στην ατμόσφαιρα και περιορίζεται και το φαινόμενο της αστικής νησίδας. Η τοποθέτηση συστήματος θερμομόνωσης στο κέλυφος της κατασκευής ενδείκνυται ιδιαίτερα στην περίπτωση της αποκατάστασης των κτιρίων, προσφέροντας με απλό τρόπο λύση στο πρόβλημα των θερμικών απωλειών, χωρίς την ανάληψη εργασιών στο εσωτερικό της κατασκευής, οι οποίες θα υποχρέωναν τους ενοίκους να τροποποιήσουν την καθημερινότητά τους.

Η εξωτερική θερμομόνωση είναι ένας από τους οικονομικότερους τρόπους αναβάθμισης της ενεργειακής συμπεριφοράς ενός κτιρίου χάρη στην εξαιρετική ισορροπία που προσφέρει μεταξύ κόστους και οφέλους. Ανάλογα με τη γεωγραφική θέση του κτιρίου, επιτυγχάνεται οικονομικό όφελος > 30% λόγω μικρότερων απαιτήσεων για ενέργεια σε σύγκριση με ένα μη θερμομονωμένο κτίριο.

Η Sika διαθέτει στην γκάμα της το πλήρες & πιστοποιημένο σύστημα Sika ThermoCoat® σύμφωνα με ETAG 004. Κάθε προϊόν που απαρτίζει το σύστημα φέρει ξεχωριστή σήμανση CE και Δήλωση Επιδόσεων.



Qr for SAW:



### ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ & ΛΥΣΕΙΣ ΑΠΟ ΤΗ Sika®

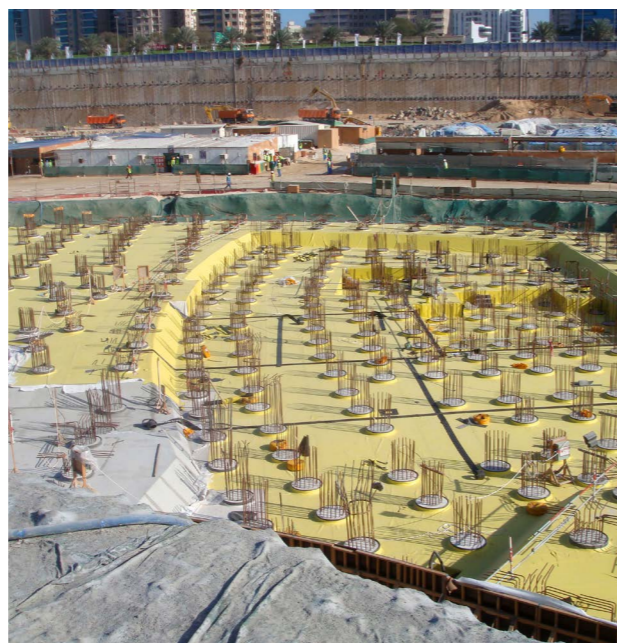
ΠΡΟΪΟΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
<b>Sika ThermoCoat® Easy / -100 Pro / 1/3 HS</b>	Έτοιμο προς χρήση, ισοηλεκτρικά τσιμεντοειδή κονιάματα ενός συστατικού, κατάλληλα για επικάλυψη θερμομονωτικών πλάκων και επίχρισή τους με εγκλιωτισμό πλέγματος. Διαθέσιμα σε γκρι ή λευκά.
<b>Sika ThermoCoat®-2 HS</b>	Πλάκες διογκωμένης πολυστερίνης με υψηλές θερμομονωτικές ιδιότητες, οι οποίες παραμένουν ανεπηρέαστες στη διάρκεια του χρόνου
<b>Sika ThermoCoat®-4 HS</b>	Υαλοπλέγμα με αντιαλκαλική επίστρωση, κατάλληλο για ενίσχυση της στρώσης του βασικού επίχρισματος σε συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης
<b>Sika ThermoCoat®-5 HS Primer</b>	Αστάρι υδατικής βάσης εφαρμόσιμο πριν την τελική επίστρωση του συστήματος εξωτερικής θερμομόνωσης
<b>Sika ThermoCoat®-5 HS</b>	Ακρυλικής βάσης, έτοιμη για χρήση, υδατοαπωθητική πάστα, για χρήση ως τελικό επίχρισμα και προστατευτική επίστρωση. Είναι διαθέσιμη σε διάφορους τύπους που ποικίλουν στην κοκκομετρία και προσδίδουν διαφορετικό αισθητικό αποτέλεσμα στην τελική επιφάνεια.
<b>Sika ThermoCoat®-5 HS Silic</b>	Σιλικονούχα, έτοιμη για χρήση, υδατοαπωθητική πάστα, για χρήση ως τελικό επίχρισμα και προστατευτική επίστρωση. Είναι διαθέσιμη σε διάφορους τύπους που ποικίλουν στην κοκκομετρία και προσδίδουν διαφορετικό αισθητικό αποτέλεσμα στην τελική επιφάνεια.
<b>Sika ThermoCoat®-8 HS</b>	Πλαστικό εκτονούμενο αγκύριο για συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης
<b>Sika ThermoCoat® Accessories</b>	Γωνιόκρανα, οδηγοί εκκίνησης, προφίλ πλαισίων παραθύρων, προφίλ ενώσεων διασταλτικών αρμών, συνδετήρες οδηγών εκκίνησης, αποστατήρες, βύσματα, νεροσταλάκτες

# ΚΤΙΡΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ

## ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ ΥΠΟΓΕΙΩΝ

**ΤΑ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑ ΕΙΝΑΙ ΣΥΝΘΕΤΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΜΕ ΠΟΛΥΕΠΙΠΕΔΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΣΤΕΓΑΝΟΤΗΤΑΣ** σε υπόγειους χώρους, συμπεριλαμβανομένων των χώρων στάθμευσης αυτοκινήτων, των εγκαταστάσεων προετοιμασίας γευμάτων, των αποθηκευτικών χώρων, των περιοχών εμπορικών δραστηριοτήτων, των αιθουσών εξοπλισμού, των γραφείων, αλλά και πιο επί μέρους κατασκευών, όπως δεξαμενές ποικίλης χρήσης.

Η Sika παρέχει οικονομικά αποδοτικές λύσεις στεγανοποίησης για απλές, αλλά και για εφαρμογές με μεγαλύτερες προκλήσεις, μέχρι και την τελευταία λεπτομέρεια.



Qr for SAW:



### ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ & ΛΥΣΕΙΣ ΑΠΟ ΤΗ Sika®

#### ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΤΕΓΑΝΟΥ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ Sika- ΣΥΝΘΕΣΗ ΣΤΕΓΑΝΟΥ ΜΕΙΓΜΑΤΟΣ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ

- Sika® ViscoCrete®** Υψηλής αποδοτικότητας υπερρευστοποιητές πολυκαρβοξυλικής βάσεως
- Sika® WT-140 L** Σφραγιστικό παρώδους για στεγανό σκυρόδεμα, κονιάματα και επιχρίσματα
- Sika® WT-200 P** Στεγανοποιητικό πρόσμικτο κρυσταλλικής δράσης

#### ΣΤΕΓΑΝΗ ΣΦΡΑΓΙΣΗ ΑΡΜΩΝ

- Sika® Waterbars** Υδροφραγές για κατασκευαστικούς και διστολικούς, βάσεως ελαστομερών υλικών (PVC, FPO, κ.α.)
- SikaFuko®** Επανα-ενέσιμοι σωλήνες εισπίεσης ενέματος για κατασκευαστικούς αρμούς
- SikaSwell®** Υδρόφιλα προφίλ & σφραγιστικά για στεγανοποίηση κατασκευαστικών αρμών & περιμετρικά διεισδύσεων
- Sikadur Combiflex®** και **Sika® Dilatex®** Πολλοαπλών εφαρμογών σύστημα στεγανοποίησης αρμών και ρωγμών, κατάλληλο για σκυρόδεμα, χάλυβα, πέτρα, κ.τ.λ.

#### ΜΕΜΒΡΑΝΕΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ

- Sikaplan® WP / WT** Εύκαμπτες συνθετικές μεμβράνες βάσεως PVC και FPO για στεγανοποίηση υπογείων μεγάλης επιφάνειας, με όλα τα κατάλληλα βοηθητικά προϊόντα για διαμόρφωση λεπτομερειών

#### ΠΛΗΡΩΣ ΕΠΙΚΟΛΛΟΥΜΕΝΕΣ ΣΥΝΘΕΤΙΚΕΣ ΜΕΜΒΡΑΝΕΣ

- SikaProof®** Πλήρως επικολλούμενη συνθετική μεμβράνη FPO, εφαρμοζόμενη πριν την τοποθέτηση του οπλισμού και τη σκυροδέτηση

#### ΕΝΕΜΑΤΑ

- Sika® InjectoCem** Ενέματα τσιμεντοειδούς βάσης
- Sika® Injection** Ακρυλική και πολυουρεθανική αφροί και ρητίνες
- Sikadur®** Εποξειδικές ρητίνες για δομτικές φύσεως εφαρμογές και συγκολλήσεις

#### ΥΓΡΕΣ ΜΕΜΒΡΑΝΕΣ

- Σειρά **Sikalastic® -8XX** Υψηλής απόδοσης, 2-στατικών υγρές μεμβράνες στεγανοποίησης εφαρμοζόμενες εν θερμώ, βάσεως πολυουρεθάνης και πολυουρίας

#### ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ

- SikaTop® Seal-107 FL-X / Sika® MonoSeal-101 H / Sikalastic®-1K/-152** Πλήρης σειρά τσιμεντοειδών στεγανοποιητικών κονιαμάτων, 1 ή 2 στατικών, για ποικίλες εφαρμογές. Φέρουν όλα πιστοποιητικά για επαφή με πόσιμο νερό.

#### Sika MonoTop®-160 Migrating HP

#### ΑΣΦΑΛΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ

- Igol® / Igotatex®** Ασφαλτικές επιστρώσεις για προστασία και υγρανόμενη υπογείων κατασκευών

**Euphoria Resort & Spa, Χανιά, Κρήτη:** Στεγανοποίηση 15.000m<sup>2</sup> υπογείων επιφανειών και 6.000m<sup>2</sup> επιφανειών σε χώρους πισίνας και υγρών διεργασιών με συστήματα Sika.

# ΚΤΙΡΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ

## ΥΓΡΟΜΟΝΩΣΗ ΔΩΜΑΤΟΣ



Εκτεθειμένα δώματα



Δώματα με επικάλυψη φορτίου



Πράσινα δώματα



Δώματα σε χρήση

**ΤΑ ΔΩΜΑΤΑ ΣΤΙΣ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΔΕΝ ΑΡΚΕΙ ΜΟΝΟ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΤΕΓΑΝΑ ΚΑΙ ΑΝΘΕΚΤΙΚΑ** σε περιβαλλοντικές καταπονήσεις και φυσικές τάσεις, αλλά πρέπει επίσης να ικανοποιούν την αισθητική του αρχιτεκτονικού σχεδιασμού όσον αφορά στο σχήμα, στην απόχρωση και συνολικά να εξυπηρετούν την ιδέα και το συμβολισμό βάσει των οποίων σχεδιάστηκε το ξενοδοχειακό συγκρότημα.

Η Sika διαθέτει μακρόχρονη παγκόσμια εμπειρία στην παροχή καινοτόμων λύσεων, τόσο για νεόδμητες κατασκευές, όσο και για πολυήλικα έργα ανακαινίσεων δωματίων. Σχεδόν οποιαδήποτε σχεδιαστική σύλληψη - μοντέρνα ή παραδοσιακή- μπορεί να υλοποιηθεί με χρήση καινοτόμων συστημάτων υγραμόνωσης δώματος Sika.

Σειρά προϊόντος	Υλικό	Εφαρμογή	Κυριότερα χαρακτηριστικά & πλεονεκτήματα
<b>ΕΚΤΕΘΕΙΜΕΝΑ ΔΩΜΑΤΑ</b>			
<b>Sikaplan® C</b>	PVC	ΜΣ	Ταχεία εφαρμογή, με λιγότερη εξάρτηση από καιρικές συνθήκες, υψηλή διαπερατότητα από υδρατμούς
<b>Sikaplan® SGK</b>	PVC	Ε	Οικονομική πρόταση για επικαλλούμενο σύστημα, με μερική επικάλυψη στο υπόστρωμα, ταχεία εφαρμογή συγκολλητικού σε λωρίδες
<b>Sarnafil® TS 77</b>	FPO	ΜΣ	Υψηλή χημική αντοχή, άμεση εφαρμογή σε θερμομονωτικές πλάκες XPS/EPS και ασφαλτικά, οικολογική, υψηλής ανθεκτικότητας χωρίς πλαστικοποιητές
<b>Sikaplan® FPO</b>	FPO	ΕΔ	Υψηλή χημική αντοχή, οικονομική λύση, άμεση εφαρμογή σε θερμομονωτικές πλάκες XPS/EPS και ασφαλτικά, οικολογική, ανθεκτική σε διεσόδους ριζικών συστημάτων
<b>Sarnafil® TG 76 Felt</b>	FPO	Ε	Πλήρης πρόσφυση στο υπόστρωμα, υψηλής χημικής αντοχής, άμεση εφαρμογή σε θερμομονωτικές πλάκες XPS/EPS και ασφαλτικά, οικολογική, υψηλής ανθεκτικότητας χωρίς στη σύνθεσή της χωρίς πλαστικοποιητές
Σειρά <b>Sikalastic®</b>	PU (1C)	ΥΕ	Πλήρης πρόσφυση στο υπόστρωμα, εύκολη διαμόρφωση λητομερειών, εύκολη εφαρμογή με ρολό, τεχνολογία MTC®, υψηλή διαπερατότητα υδρατμών
<b>Sika® BituSeal</b>	AS	ΦΛ	Πλαστομερείς ή ελαστομερείς ασφαλτικές μεμβράνες υψηλών αντοχών με τελείωμα πολυαιθυλενίου ή ψηφίδας
Σειρά <b>Sikalastic®-8XX</b>	PU/PUA (2C)	ΘΕ	Υψηλής ανθεκτικότητας, πλήρης πρόσφυση στο υπόστρωμα, εφαρμογή εν θερμώ

<b>ΔΩΜΑΤΑ ΜΕ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΦΟΡΤΙΟΥ / ΠΡΑΣΙΝΑ ΔΩΜΑΤΑ / ΔΩΜΑΤΑ ΜΕ ΧΡΗΣΗ</b>			
<b>Sikaplan® SGmA</b>	PVC	ΕΔ	Ταχεία εφαρμογή (ελεύθερη διάσπαση), υψηλής ελαστικότητας προϊόν - εύκολο στο χειρισμό και στη συγκόλληση, ανθεκτικό σε διεσόδους ριζικών συστημάτων
<b>Sarnafil® TG 66</b>	FPO	ΕΔ	Υψηλή χημική αντοχή, άμεση εφαρμογή σε θερμομονωτικές πλάκες XPS/EPS και ασφαλτικά, οικολογική, ανθεκτική σε διεσόδους ριζικών συστημάτων, υψηλής ανθεκτικότητας χωρίς στη σύνθεσή της χωρίς πλαστικοποιητές
<b>Sikaplan® FPO</b>	FPO	ΕΔ	Υψηλή χημική αντοχή, οικονομική λύση, άμεση εφαρμογή σε θερμομονωτικές πλάκες XPS/EPS και ασφαλτικά, οικολογική, ανθεκτική σε διεσόδους ριζικών συστημάτων
Σειρά <b>Sikalastic®</b>	PU (1C)	ΥΕ	Πλήρης πρόσφυση στο υπόστρωμα, χωρίς δυνατότητα κυκλοφορίας νερού σε περίπτωση αστοχίας, εύκολη εφαρμογή με ρολό, τεχνολογία MTC®, ανθεκτική σε διεσόδους ριζικών συστημάτων
<b>Sika® BituSeal</b>	AS	ΦΛ	Πλαστομερείς ή ελαστομερείς ασφαλτικές μεμβράνες υψηλών αντοχών με τελείωμα πολυαιθυλενίου ή ψηφίδας
Σειρά <b>Sikalastic®-8XX</b>	PU/PUA (2C)	ΘΕ	Υψηλής ανθεκτικότητας, πλήρης πρόσφυση στο υπόστρωμα, εφαρμογή εν θερμώ

ΣΥΣΤΑΣΗ	
PVC	Πλαστικοποιημένο πολυβινυλοχλωρίδιο
FPO	Εύκαμπτη πολυολεφίνη
AS	Ασφαλτικής βάσης
PU (1C)	Πολυουρεθάνη (1 συστατικού)
PU/PUA (2C)	Πολυουρεθάνη/πολυουρία (2 συστατικών)

ΜΕΘΟΔΟΙ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	
Ε	Επικόλληση
ΜΣ	Μηχανική Στήριξη
ΕΔ	Ελεύθερη Διάσπαση
ΥΕ	Υγρής Εφαρμογής
ΘΕ	Ψεκασμός εν θερμώ με εξοπλισμό 2-συστατικών
ΦΛ	Φλόγιτρο

Qr for SAW:



# ΚΤΙΡΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ

## ΕΠΙΣΚΕΥΗ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

Η **SIKA** ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΤΟΝ ΠΑΓΚΟΣΜΙΟ ΗΓΕΤΗ ΤΗΣ ΑΓΟΡΑΣ στους τομείς της δομητικής ενίσχυσης, αγκύρωσης, επισκευής, αποκατάστασης και προστασίας οπλισμένου σκυροδέματος.

Με χρήση των επισκευαστικών κονιαμάτων των σειρών **SikaRep®** & **Sika MonoTop®** μπορεί να λάβει χώρα επιμελής αποκατάσταση της αρχικής γεωμετρίας των στοιχείων οπλισμένου σκυροδέματος. Η αύξηση του βαθμού προστασίας και αντοχής εκτεθειμένων επιφανειών σκυροδέματος μπορεί να πραγματοποιηθεί επιλέγοντας προϊόντα από την πλήρη γκάμα υδροφωβικών εμποτισμών και βαφών **Sikagard®**. Ειδικά για εργασίες ενίσχυσης, η χρήση των συστημάτων ανθρακοελασμάτων **Sika® Carbodur®** και των ανθρακούφρασμάτων **SikaWrap®** εγγυάται οικονομικά αποδοτική υλοποίηση μελέτης ενίσχυσης για αλλαγή χρήσης, αύξηση φερόντων φορτίων ή επέκταση κατασκευών. Τα Σύνθετα Ινοπλισμένα Πολυμερή ελάσματα και υφάσματα από ίνες άνθρακα διαθέτουν εδώ και σχεδόν 20 χρόνια αποδεδειγμένο ιστορικό εφαρμογών.



Qr for SAW:



### ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ & ΛΥΣΕΙΣ ΑΠΟ ΤΗ Sika®

#### ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΧΑΛΥΒΔΙΝΟΥ ΟΠΛΙΣΜΟΥ

- Sika MonoTop®** 1-συστατικού, τσιμεντοειδούς βάσης αντιδιαβρωτικό αστάρι και γέφυρα πρόσφυσης με καλή αντοχή σε διείσδυση νερού και χλωριόντων
- SikaTop® Armatec®-110 EpoCem** 3-συστατικών, τσιμεντοειδούς βάσης τροποποιημένο με πολυμερή, υψηλής απόδοσης αντιδιαβρωτική προστασία και γέφυρα πρόσφυσης

#### ΕΠΙΣΚΕΥΑΣΤΙΚΑ ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ

- Sika MonoTop® / SikaRep®** Τσιμεντοειδούς βάσης επισκευαστικά κονιάματα για εφαρμογή με το χέρι ή με ψεκασμό

#### ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ

- Sikagard® / SikaColor®** Υδατικής βάσης ακρυλικές προστατευτικές βαφές για σκυρόδεμα
- Sikagard®** Ελαστικές, με δυνατότητα γεφύρωσης ρωγμών, προστατευτικές επιστρώσεις για σκυρόδεμα. Εξαιρετική προστασία έναντι ενανθράκωσης.

#### ΑΝΑΣΤΟΛΕΑΣ ΔΙΑΒΡΩΣΗΣ ΔΙΑ ΕΜΠΟΤΙΣΜΟΥ

- Sika® FerroGard®-903 Plus** Ειδικός αναστολέας διάβρωσης για παροχή μακροπρόθεσμης προστασίας. Καθιστά εφικτή την οικονομικά αποδοτική επέκταση του κύκλου ζωής κατασκευών σκυροδέματος.

- Ανόδια Sika® FerroGard®** Θυσιάζομενα ανόδια για άμεσο περιορισμό & έλεγχο της διάβρωσης οπλισμένου σκυροδέματος

#### ΥΔΡΟΦΟΒΙΚΟΣ ΕΜΠΟΤΙΣΜΟΣ

- Sikagard®** Σιλικονικής και σιλοξανικής βάσης εμποτισμοί για απώθηση νερού από ορυκτά υποστρώματα. Διαθέσιμα και σε μορφή κρέμας για μέγιστη διείσδυση και ανθεκτικότερη προστασία.

#### ΔΟΜΗΤΙΚΗ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ

- Sikadur®** 2-συστατικών, υψηλής απόδοσης εποξειδικής βάσης ρητίνες για δομητική συγκόλληση σκυροδέματος, χάλυβα, πέτρας, ξύλου και άλλων υλικών, με εξαιρετική εργασιμότητα

#### ΔΟΜΗΤΙΚΗ ΕΝΙΣΧΥΣΗ

- Sika® CarboDur®** Συστήματα σύνθετων ινοπλισμένων πολυμερών βάσης ινών άνθρακα (ελάσματα) που επικοληθούνται με συμβατή εποξειδική ρητίνη
- SikaWrap®** Συστήματα σύνθετων ινοπλισμένων πολυμερών βάσης ινών άνθρακα (υφάσματα) που επικοληθούνται με συμβατή εποξειδική ρητίνη

#### ΧΥΤΕΥΣΗ

- SikaGrout®** Τσιμεντοειδή έγχυτα κονιάματα, με ελαχιστοποιημένη συρρίκνωση και υψηλή αντοχή
- Sikadur®** Υψηλής απόδοσης έγχυτα κονιάματα βάσης εποξειδικής ρητίνης. Χωρίς συρρίκνωση, υψηλής ανθεκτικότητας και εξαιρετικών μηχανικών αντοχών.

#### ΑΓΚΥΡΩΣΗ

- Sika AnchorFix®** Χημικά αγκύρια για όλους τους τύπους τις στερεώσεις και αγκυρώσεις



# ΒΟΗΘΗΤΙΚΟΙ ΧΩΡΟΙ

## ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΚΟΥΖΙΝΕΣ

### Η ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ Η ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΓΕΥΜΑΤΩΝ ΣΤΙΣ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ

αποτελεί έναν ξεχωριστό παράγοντα ικανοποίησης των πελατών. Κουζίνες, εστιατόρια και χώροι επεξεργασίας τροφίμων πρέπει να εγγυώνται το μέγιστο επίπεδο υγιεινής.

Για χώρους όπου η καθαριότητα και η ανθεκτικότητα είναι ουσιώδους σημασίας, τα συστήματα Sikafloor® αποδεικνύονται απόλυτα αξιόπιστα, συνδυάζοντας τα πιο απαιτητικά χαρακτηριστικά λειτουργικότητας, αισθητικής, ευκολίας καθαρισμού και τεχνικών χαρακτηριστικών, συμπεριλαμβάνοντας την αντοχή σε σημειακές κρούσεις, απότριψη, επιθετικά χημικά και θερμικά σοκ. Τα τεχνολογικά προηγμένα συστήματα επίστρωσης τοιχοποιιών Sikagard® προσφέρουν ομαλές, λείες και χωρίς αρμούς και ενώσεις επιφάνειες. Η ομαλή μετάβαση μεταξύ τοίχων, οροφών και δαπέδων με μία ενιαία επιφάνεια, εξαλείφει τις ρωγμές και σημεία που αποτελούν εστίες για βακτηριακή ανάπτυξη και συλλογή ρύπων. Το αποτέλεσμα είναι μια ομαλή, υψηλής αισθητικής επιφάνεια εργασίας σε συνολικό επίπεδο, που είναι εύκολο να καθαριστεί και να συντηρηθεί για πολλά χρόνια.



Qr for SAW:



#### ΤΥΠΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Κοινόχρηστοι χώροι / Εστιατόρια

Κουζίνες & χώροι προετοιμασίας φαγητού

#### ΠΡΟΤΑΣΗ SIKA

Συστήματα δαπέδου **Sika Comfortfloor®**

Συστήματα δαπέδου **Sikafloor® PurCem®**

Συστήματα τοιχοποιίας **Sikagard® Wallcoat / Sikagard® Wallcoat hygienic**

#### ΚΥΡΙΟΤΕΡΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

Λείο, χαμηλών εκπομπών ηχητικών, ηχοαπορροφητικό και ηχομονωτικό σύστημα επίστρωσης δαπέδων. Πληροί τα αυστηρότερα πρότυπα καθαρότητας αέρα εσωτερικών χώρων. Προσφέρει μοναδικές σχεδιαστικές δυνατότητες.

Πολυουρεθανικό-τσιμεντοειδές σύστημα επίστρωσης δαπέδων υψηλών μηχανικών αντοχών, που διαθέτει κορυφαία αντοχή σε κρούση, απότριψη, επιθετικά χημικά και θερμικά σοκ.

Υδατικής βάσης, υψηλού περιεχομένου σε στερεά, συστήματα βαφών τοιχοποιιών και ταβανιών. Συνδυάζουν ταυτόχρονα τη συμμόρφωση με τα αυστηρότερα πρότυπα υγιεινής και κορυφαία αισθητική.

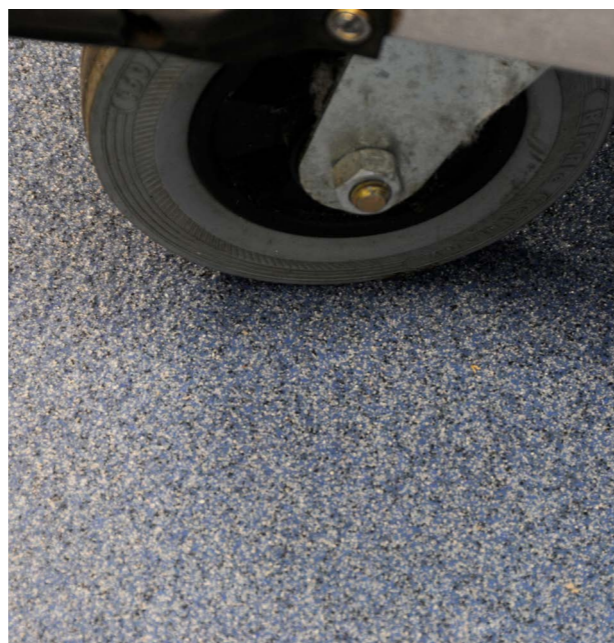
# ΒΟΗΘΗΤΙΚΟΙ ΧΩΡΟΙ

## ΑΠΟΘΗΚΕΣ, ΧΩΡΟΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΠΟΘΕΜΑΤΩΝ, ΠΛΥΝΤΗΡΙΑ, ΣΥΝΕΡΓΕΙΑ

### ΣΤΙΣ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΔΙΑΚΙΝΟΥΝΤΑΙ ΜΕΓΑΛΕΣ ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΑΓΑΘΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

και επιβάλλεται όλες οι διαδικασίες διαχείρισής τους να γίνονται γρήγορα και έγκαιρα για να είναι η μονάδα οικονομικά αποδοτική.

Ανάλογα με τις προβλεπόμενες καταπονήσεις και τις ειδικές ανάγκες ασφάλειας στο χώρο, τα δάπεδα πρέπει να σχεδιάζονται για να συμμορφώνονται με τις εκάστοτε συνθήκες λειτουργίας. Σε κάθε περίπτωση, είναι απαραίτητο να διασφαλιστεί ότι οι ασκούμενες τάσεις και φορτία μπορούν να παραληφθούν από το σύστημα του δαπέδου. Ως εκ τούτου, χρειάζεται να προηγείται η πλήρης κατανόηση των λειτουργιών του κάθε χώρου και στη συνέχεια ο ορισμός των απαιτήσεων απόδοσής του. Αυτό περιλαμβάνει τις προβλεπόμενες μηχανικές κρούσεις, την απότριψη, τη χημική αντοχή, το θερμοκρασιακό εύρος λειτουργίας, τα χημικά και θερμικά σοκ, την ευκολία καθαρισμού, την αποτροπή συλλογής ρύπων, κ.α.



### ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ & ΛΥΣΕΙΣ ΑΠΟ ΤΗ Sika®

ΤΥΠΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	ΠΡΟΤΑΣΗ SIKA	ΚΥΡΙΟΤΕΡΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ
	Συστήματα δαπέδου <b>Sikafloor® MultiDur</b> <b>Sikafloor® DecoDur</b>	Πολυουρεθανικά & εποξειδικά συστήματα δαπέδων, ενιαίας απόχρωσης, με δυνατότητα διαμόρφωσης λείας ή αντιολισθητικής επιφάνειας. Διαθέσιμα και αγωγίμα συστήματα.
Αποθηκευτικοί χώροι/χώροι διαχείρισης εμπορευμάτων & αγαθών /πλυντήρια/ συνεργεία	Συστήματα δαπέδου <b>Sikafloor® PurCem®</b>	Πολυουρεθανικό-τσιμεντοειδές σύστημα επίστρωσης δαπέδων υψηλών μηχανικών αντοχών, που διαθέτει κορυφαία αντοχή σε κρούση, απότριψη, επιθετικά χημικά και θερμικά σοκ.
	Συστήματα τοιχοποιίας <b>Sikagard® Wallcoat / Sikagard® Wallcoat hygienic</b>	Υδατικής βάσης, υψηλού περιεχομένου σε στερεά, συστήματα βαφών τοιχοποιιών και ταβανιών. Συνδυάζουν ταυτόχρονα τη συμμόρφωση με τα αυστηρότερα πρότυπα υγιεινής και κορυφαία αισθητική.
	<b>Sikaflex® PRO-3</b>	Υψηλής απόδοσης σφραγιστικό πολυουρεθάνης 1-συστατικού, με εξαιρετική μηχανική & χημική αντοχή.
Σφράγιση αρμών δαπέδου	<b>Sikaflex®-11 FC+</b>	Σφραγιστικό πολυουρεθάνης 1-συστατικού, κατάλληλο για εφαρμογές σφράγισης όλων των τύπων.

# ΒΟΗΘΗΤΙΚΟΙ ΧΩΡΟΙ

## ΧΩΡΟΙ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ

Qr for SAW:



ΜΙΑ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΕΧΕΙ ΠΟΛΛΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΔΑΠΕΔΩΝ ΠΟΥ ΚΑΤΑΠΟΝΟΥΝΤΑΙ ΒΑΡΕΩΣ ΚΑΙ ΣΕ ΑΥΤΕΣ ΣΥΓΚΑΤΑΛΕΓΟΝΤΑΙ ΣΙΓΟΥΡΑ ΟΙ ΧΩΡΟΙ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ. Ένας χώρος στάθμευσης πρέπει να διαθέτει χαρακτηριστικά όπως ανθεκτικότητα, ευκολία συντήρησης και καθαρισμού.



Επιπλέον όμως πρέπει να αποπνέει ασφάλεια και φιλικότητα, καθώς όταν κάποιος ταξιδεύει με αυτοκίνητο, πολύ συχνά η πρώτη εντύπωση που έχει από την ξενοδοχειακή μονάδα είναι από το χώρο στάθμευσης. Τα συστήματα επιστρώσης δαπέδων για χώρους στάθμευσης της Sika προσφέρουν αυτή τη φωτεινή αισθητική εμφάνιση, αλλά και άλλα σημαντικά χαρακτηριστικά όπως αντοχή, ευκολία συντήρησης και καθαρισμού. Εκτός από τα προϊόντα επιστρώσης δαπέδων, η Sika διαθέτει και συστήματα βαφής τοιχοποιιών. Τα συστήματα αυτά διαμορφώνουν ανθεκτική επιφάνεια, βελτιστοποιημένο κόστος κύκλου ζωής, αλλά λαμβάνουν υπόψη και πτυχές υγιεινής και ασφάλειας.



### ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ & ΛΥΣΕΙΣ ΑΠΟ ΤΗ Sika®

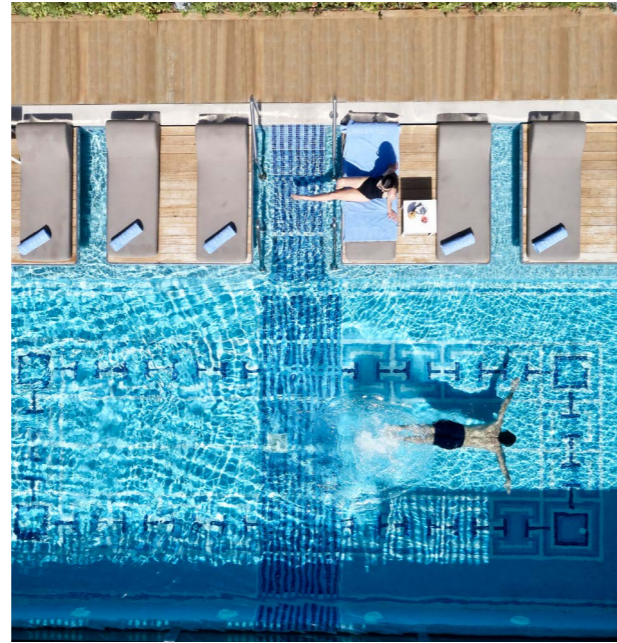
ΤΥΠΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	ΠΡΟΤΑΣΗ Sika	ΚΥΡΙΟΤΕΡΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ
Ενδιάμεσα / εκτεθειμένα καταστρώματα σε χώρους στάθμευσης αυτοκινήτων	Συστήματα δαπέδου <b>Sikafloor® MultiFlex / MultiFlex UV</b>	Πολυουρεθανικά συστήματα δαπέδων, ενιαίας απόχρωσης, με αντιολισθητική επιφάνεια. Διαθέτουν ικανότητα γεφύρωσης ρωγμών και ανάλογα με την τελική σφράγιση της επιφάνειας εφαρμόζονται και σε εκτεθειμένες επιφάνειες (ανθεκτικά σε υπερύδρα ακτινοβολία).
Ενδιάμεσα / εκτεθειμένα καταστρώματα σε χώρους στάθμευσης αυτοκινήτων	Συστήματα δαπέδου <b>Sikalastic® OneShot / Sikalastic® OneShot UV</b>	Ψεκαζόμενα συστήματα πολυουρίας εν θερμώ, τα οποία προσφέρουν διαμόρφωση στρώσης στεγανοποίησης και βασικής στρώσης. Χαρακτηρίζονται από υπερ-ταχείς χρόνους ωρίμανσης και διαθέτουν εξαιρετική ικανότητα γεφύρωσης ρωγμών.
Ενδιάμεσα καταστρώματα σε χώρους στάθμευσης αυτοκινήτων	Συστήματα δαπέδου <b>Sikafloor® MultiDur</b>	Εποξειδικά, αντιολισθητικά συστήματα για ενδιάμεσους χώρους, με υψηλή αντοχή σε απότριψη και ευκολία καθαρισμού.
Τοιχοποιίες	Συστήματα τοιχοποιίας <b>Sikagard® Wallcoat / Sikagard® Wallcoat hygienic</b>	Υδατικής βάσης, υψηλού περιεχομένου σε στερεά, συστήματα βαφών τοιχοποιιών και ταβανιών. Συνδυάζουν ταυτόχρονα τη συμμόρφωση με τα αυστηρότερα πρότυπα υγιεινής και κορυφαία αισθητική.
Σφράγιση αρμών δαπέδου	<b>Sikaflex® PRO-3 / PRO-3 SL / Floor</b>	Υψηλής απόδοσης σφραγιστικά πολυουρεθάνης 1-συστατικού, με εξαιρετική μηχανική & χημική αντοχή.

# ΧΩΡΟΙ ΥΨΗΛΗΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ ΠΙΣΙΝΕΣ

Qr for SAW:



**ΟΙ ΠΙΣΙΝΕΣ ΣΤΙΣ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ** πρέπει να πληρούν πολλαπλές απαιτήσεις, τόσο ανθεκτικότητας, όσο και αισθητικής. Κοινόχρηστες ή ιδιωτικές, με θαλασσινό ή γλυκό νερό, θερμαινόμενες, εσωτερικές ή εξωτερικές, σε χώρους spa, αποτελούν σε κάθε περίπτωση χώρο χαλάρωσης, ηρεμίας και ξεγνοιασιάς για τους φιλοξενούμενους, που προσδίδει επιπλέον πολυτέλεια και αίγλη στην ξενοδοχειακή μονάδα και αποτελεί πόλο έλξης.



Οι προκλήσεις κατά την υλοποίηση της οποιασδήποτε ιδιαίτερης σχεδιαστικής σύλληψης της πισίνας πρέπει να συνδυάζονται με την υιοθέτηση λύσεων που να προσφέρουν μακροπρόθεσμη ανθεκτικότητα και ελαχιστοποιημένες απαιτήσεις συντήρησης. Στις μέρες μας οι μελετητές και οι μηχανικοί μπορούν να επιλέξουν μεταξύ μίας πληιάδας αισθητικών λύσεων για την τελική επιφάνεια της πισίνας, από ψηφίδα και πλακάκια, μέχρι μεμβράνες και τσιμεντοειδείς επιστρώσεις. Η Sika διαθέτει μία πλήρη γκάμα λύσεων για εφαρμογή στην πράξη οποιασδήποτε ιδέας για στεγανοποίηση, σφράγιση και φινιρίσμα τελικής επιφάνειας σε πισίνες.

## ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ & ΛΥΣΕΙΣ ΑΠΟ ΤΗ Sika®

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ	ΠΡΟΤΑΣΗ Sika	ΚΥΡΙΟΤΕΡΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ
Μεμβράνη στεγανοποίησης	Σειρά μεμβρανών <b>Sikaplan® WP</b> , βάσεως PVC	Στεγανοποίηση και τελική επιφάνεια σε μία εφαρμογή. Η εφαρμογή των μεμβρανών γίνεται με χαλαρή διάστρωση και σημειακή θερμοσυγκόλληση στην περίμετρο. Μπορούν να εφαρμοστούν σε όλες τις επιφάνειες, χωρίς απαίτηση προετοιμασίας υποστρώματος. Ιδανικό συστήματα τόσο για νέες, όσο και υφιστάμενες κατασκευές.
Κονίαμα διαμόρφωσης τελικής επιφάνειας	<b>SikaTop®-129 Sunshine</b>	2-συστατικών στεγανοποιητικό τσιμεντοειδές κονίαμα & προστατευτικό επίχρισμα για χρήση ως τελική επιφάνεια σε πισίνες. Κατάλληλο για άμεση επαφή με νερό πισίνας, διαθέτει ικανότητα γεφύρωσης ρωγμών, εύκολη εφαρμογή σε κατακόρυφες και οριζόντιες επιφάνειες.
Πλακίδια, ψηφίδες	Στεγανοποιητικά κονιάματα τεχνολογίας <b>Sikalastic®</b> Κόλλες πλακιδίων & αρμόστοκοι <b>SikaCeram®</b>	Σύστημα Στεγανής Επικόλληση Πλακιδίων Sika. Συνδυάζει εφαρμογή στεγανοποιητικών, τσιμεντοειδών κονιαμάτων <b>Sikalastic®</b> (πιστοποιημένων σύμφωνα με EN14891) και συγκολλητικών πλακιδίων κορυφαίας ευκαμψίας και ανθεκτικότητας για μόνιμη εμβάπτιση σε νερό. Το σύστημα ολοκληρώνεται με αρμόστοκους τσιμεντοειδούς ή εποξειδικής βάσης.
Σφράγιση αρμών & διεισδύσεων	<b>Sikasil® Pool</b>	Ουδέτερης ωρίμανσης σιλικόνη για εφαρμογή σε πισίνες, με εξαιρετική αντοχή σε μόνιμη εμβάπτιση με νερό και επαφή με χλώριο. Υψηλής ελαστικότητας, ανθεκτική σε ανάπτυξη μυκήτων.



White Rock of Kos, Κως, Δωδεκάνησα: Στεγανοποίηση & προστασία κολυμβητικών δεξαμενών με **SikaTop®-129 Sunshine** & **Sika® FiberNet**

# ΧΩΡΟΙ ΥΨΗΛΗΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ

## ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΔΩΜΑΤΙΩΝ & ΜΠΑΝΙΩΝ

Qr for SAW:



**ΟΙ ΧΩΡΟΙ ΔΩΜΑΤΙΩΝ** ΣΤΙΣ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΣΥΝΔΥΑΖΟΥΝ υψηλή αισθητική, ασφάλεια, υγιεινή, ευκολία καθαρισμού και περιορισμένες απαιτήσεις συντήρησης.

Τα δάπεδα πρέπει να χαρακτηρίζονται από ευκολία καθαρισμού, άνεση και ανθεκτικότητα, ενώ πολύ σημαντικό ρόλο κατέχει πλέον η χρήση υλικών που πληρούν υψηλές απαιτήσεις ποιότητας αέρα εσωτερικών χώρων. Ανάλογα με τις σχεδιαστικές απαιτήσεις και το στιλιστικό ύφος των διαφόρων κατηγοριών δωματίων σε ένα ξενοδοχείο, μπορεί να χρησιμοποιηθούν ξύλινα δάπεδα, μοκέτες, πλακίδια ή ακόμη και πολυουρεθανικά δάπεδα με στόχο τη διαμόρφωση ενιαίας επιφάνειας χωρίς ενώσεις και αρμούς.

Στα μπάνια, όπου η παρουσία υγρασίας είναι σχεδόν μόνιμη συνθήκη, απαιτείται χρήση υλικών τελικής επιφάνειας που να διαθέτει ευκολία καθαρισμού, αλλά και αυξημένη ανθεκτικότητα σε συχνό καθαρισμό. Η τελική επιλογή όμως του υλικού διαμόρφωσης των μπάνιων πολύ συχνά πρέπει να ακολουθεί την πρωτοτυπία της σχεδιαστικής επιλογής.

Η Sika διαθέτει στην γκάμα της προϊόντα & συστήματα για εφαρμογή οποιουδήποτε υλικού επικάλυψης τοίχων και δαπέδων.



### ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ & ΛΥΣΕΙΣ ΑΠΟ ΤΗ Sika®

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ	ΠΡΟΤΑΣΗ Sika	ΚΥΡΙΟΤΕΡΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ
Πολυουρεθανικό δάπεδο, ενιαίας επιφάνειας, χωρίς ενώσεις και αρμούς	Σειρά πολυουρεθανικών δαπέδων <b>Sika Comfortfloor®</b>	Λεία, διακοσμητικά δάπεδα, ιδιαίτερα χαμηλών εκπομπών VOC, ηχοαπορροφητικά και ηχομονωτικά. Διαμορφώνουν επιφάνεια μαλακή στο βάδισμα, με αίσθηση ζεστασίας, αλλά ανθεκτική σε καταπονήσεις. Είναι χαμηλού κόστους συντήρησης, καθώς μπορούν να επαναβαφούν, χωρίς αποξήλωσή τους. Χάρη στην ευρεία χρωματική τους ποικιλία, μπορούν να διαμορφώσουν οποιασδήποτε σχεδιαστική σύλληψη. Φέρουν πιστοποίηση μέγιστης καθαρότητας αέρα εσωτερικού χώρου.
Ξύλινο δάπεδο	Σειρά συγκολλητικών <b>SikaBond®</b>	1-συστατικού πολυουρεθανικές κόλλες ξύλινων δαπέδων, οι οποίες είναι πιστοποιημένες με τα αυστηρότερα κριτήρια εκπομπών για χρήση σε εσωτερικούς χώρους για πλήρη επικάλυψη ξύλινων δαπέδων. Συνδυάζουν κορυφαία μηχανικά χαρακτηριστικά και ευκολία εφαρμογής. Απορροφούν τις τάσεις μετακίνησης του ξύλου, διασφαλίζοντας τελική επιφάνεια με ανθεκτικότητα στο χρόνο.
Ελαστικές επικαλύψεις & μοκέτες	Σύστημα <b>Sika® AcouBond®</b>	Ηχοαπορροφητικό σύστημα ξύλινων δαπέδων, που συνδυάζει τα πλεονεκτήματα της πλήρους επικάλυψης, με πιστοποιημένα χαρακτηριστικά ηχομόνωσης & ηχοαπορρόφησης.
Ελαστικές επικαλύψεις & μοκέτες	Ελαστικά συγκολλητικά <b>SikaBond®/Schönox®</b>	1-συστατικού μαγνητικές κόλλες, που απλώνονται ιδιαίτερα εύκολα, διαθέτουν χαρακτηριστικά χαμηλής κατανάλωσης & υψηλής καλυπτικότητας. Είναι κατάλληλες για χρήση με συστήματα ενδοδαπέδιας θέρμανσης, διαθέτουν ταχεία ανάπτυξη δύναμης πρόσφυσης υψηλές τελικές αντοχές
Πλάκες, πλακίδια, ψηφίδες	Στεγανοποιητικά κονιάματα τεχνολογίας <b>Sikalastic®</b> Κόλλες πλακιδίων & αρμόστοκοι <b>SikaCeram®</b>	Σύστημα Στεγανής Επικάλυψης Πλακιδίων Sika. Συνδυάζει εφαρμογή στεγανοποιητικών, τσιμεντοειδών κονιαμάτων <b>Sikalastic®</b> (πιστοποιημένων σύμφωνα με EN14891) και συγκολλητικών πλακιδίων κορυφαίας ευκαμψίας και ανθεκτικότητας για συχνή επαφή με νερό. Το σύστημα ολοκληρώνεται με αρμόστοκου τσιμεντοειδούς ή εποξειδικής βάσης.
Διακοσμητικά μικροτσιμέντα	Σύστημα <b>SikaDecor®</b>	Σύστημα διακοσμητικών μικροτσιμέντων για εφαρμογή σε τοίχους και δάπεδα. Χάρη στην ιδιαιτερότητα των υλικών, υπάρχει η δυνατότητα διαμόρφωσης μοναδικών τεχνουργιών και υφών, προσδίδοντας στο χώρο εφαρμογής τους απόλυτη μοναδικότητα.
Σφράγιση αρμών	<b>Sanisil® / Sikasil® C</b>	Σφραγιστικά σιλικόνης κατάλληλα για χώρους υγιεινής. Διαμορφώνουν σφράγιση ελαστική, ανθεκτική και μόνιμα στεγανή, ενώ διαθέτουν κορυφαία αντοχή σε ανάπτυξη μυκήτων.

# ΧΩΡΟΙ ΥΨΗΛΗΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ

## ΧΩΡΟΙ ΥΠΟΔΟΧΗΣ

Qr for SAW:



**ΟΙ ΧΩΡΟΙ ΥΠΟΔΟΧΗΣ** δίνουν πολύ συχνά την πρώτη αίσθηση του τύπου της φιλοξενίας που αναμένεται να προσφέρει ένα ξενοδοχείο στους καλεσμένους του.

Καθώς πολύ συχνά αποτελούν και χώρους αναμονής ή συνάντησης και συζήτησης, πρέπει να είναι ευρύχωροι, φιλικό και άνετοι.

Επιπλέον, λόγω της πολύ πυκνής κυκλοφορίας και της συχνότητας καθαρισμού τους, οι επιφάνειες των δαπέδων πρέπει να διαθέτουν εκτός από ομορφιά και ανθεκτικότητα σε τέτοιου είδους καταπονήσεις.

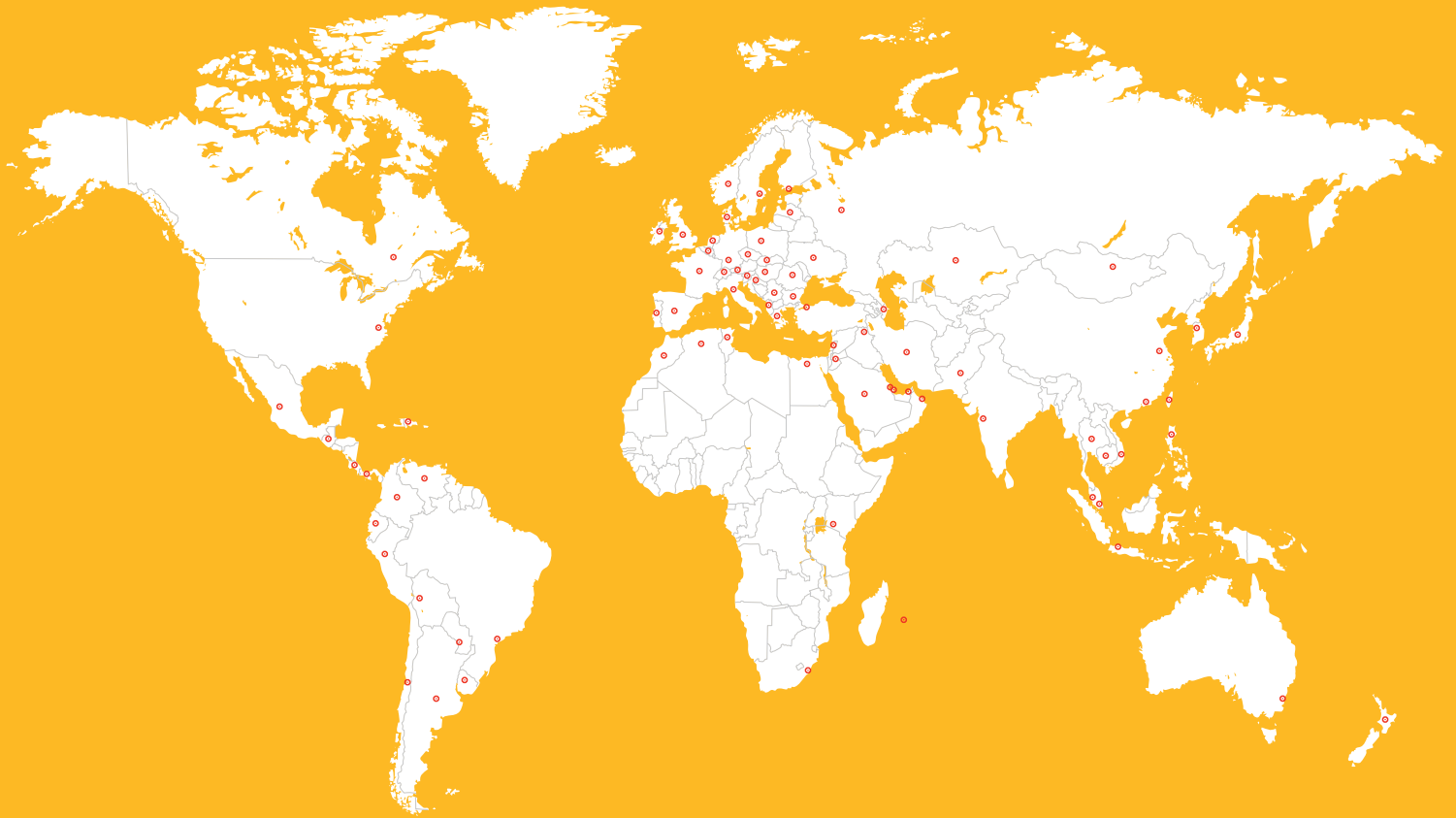
Η Sika διαθέτει στην γκάμα της υλικά για κάθε δυνατό σχεδιασμό.



### ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ & ΛΥΣΕΙΣ ΑΠΟ ΤΗ Sika®

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ	ΠΡΟΤΑΣΗ Sika	ΚΥΡΙΟΤΕΡΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ
Πολυουρεθανικό δάπεδο, ενιαίας επιφάνειας, χωρίς ενώσεις και αρμούς	Σειρά πολυουρεθανικών δαπέδων <b>Sika Comfortfloor®</b>	Λεία, διακοσμητικά δάπεδα, ιδιαίτερα χαμηλών εκπομπών VOC, ηχοαπορροφητικά και ηχομονωτικά. Διαμορφώνουν επιφάνεια μαλακή στο βάδισμα, με αίσθηση ζεστασιάς, αλλά ανθεκτική σε καταπονήσεις. Είναι χαμηλού κόστους συντήρησης, καθώς μπορούν να επαναβαφούν, χωρίς αποξήλωσή τους. Χάρη στην ευρεία χρωματική τους παικίλια, μπορούν να διαμορφώσουν οποιασδήποτε σχεδιαστική σύλληψη. Φέρουν πιστοποίηση μέγιστης καθαρότητας αέρα εσωτερικού χώρου.
Ξύλινο δάπεδο	Σειρά συγκολλητικών <b>SikaBond®</b>	1-συστατικού πολυουρεθανικές κόλλες ξύλινων δαπέδων, οι οποίες είναι πιστοποιημένες με τα αυστηρότερα κριτήρια εκπομπών για χρήση σε εσωτερικούς χώρους για πλήρη επικάλυψη ξύλινων δαπέδων. Συνδυάζουν κορυφαία μηχανικά χαρακτηριστικά και ευκολία εφαρμογής. Απορροφούν τις τάσεις μετακίνησης του ξύλου, διασφαλίζοντας τελική επιφάνεια με ανθεκτικότητα στο χρόνο.
Ελαστικές επικαλύψεις, πλακίδια LVT	Σύστημα <b>Sika® AcouBond®</b>	Ηχοαπορροφητικό σύστημα ξύλινων δαπέδων, που συνδυάζει τα πλεονεκτήματα της πλήρους επικάλυψης, με πιστοποιημένα χαρακτηριστικά ηχομόνωσης & ηχοαπορρόφησης.
Ελαστικές επικαλύψεις, πλακίδια LVT	Ελαστικά συγκολλητικά <b>SikaBond®/Schönox®</b>	1-συστατικού μαγνητικές κόλλες, που απλώνονται ιδιαίτερα εύκολα, διαθέτουν χαρακτηριστικά χαμηλής κατανάλωσης & υψηλής καλυπτικότητας. Είναι κατάλληλες για χρήση με συστήματα ενδοδαπέδιας θέρμανσης, διαθέτουν ταχεία ανάπτυξη δύναμης πρόσφυσης υψηλής τελικής αντοχής.
Πλάκες, πλακίδια, ψηφίδες	Κόλλες πλακιδίων & αρμόστοκοι <b>SikaCeram®</b>	Κόλλες πλακιδίων υψηλών αντοχών, ευκαμψίας και ανθεκτικότητας. Το σύστημα ολοκληρώνεται με αρμόστοκο τσιμεντοειδούς βάσης, διαθέσιμο σε ευρεία γκάμα χρωματικών αποχρώσεων.
Σφράγιση αρμών	<b>Sikaflex® PRO-3/PRO-3 SL/-11 FC+</b>	Σφραγιστικά πολυουρεθάνης, υψηλών μηχανικών αντοχών και ανθεκτικά σε συχνή βατότητα.

# ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑ - ΤΟΠΙΚΗ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ



## SIKA HELLAS ABEE

Η Sika AG ιδρύθηκε το 1910 και με έδρα την Ελβετία, είναι πλέον μια παγκοσμίου εμβέλειας εταιρεία εξειδικευμένων χημικών προϊόντων. Είναι προμηθευτής στο χώρο της οικοδομής και των κατασκευών, καθώς και στις βιομηχανίες παραγωγής και συναρμολόγησης αυτοκινήτων, λεωφορείων, φορτηγών, τρένων, αιολικής και ηλιακής ενέργειας, υλικών κτιριακών πρόσδεσμων κ.α. Η Sika είναι πρωτοπόρος σε υλικά που χρησιμοποιούνται στους τομείς της σφράγισης, συγκόλλησης, απόσβεσης, ενίσχυσης και προστασίας φερουσών κατασκευών. Η σειρά προϊόντων της Sika περιλαμβάνει υψηλής ποιότητας πρόσμικτα σκυροδέματος, εξειδικευμένα κονιάματα, σφραγιστικά και συγκολλητικά, υλικά ενισχύσεων και απόσβεσης δονήσεων, συστήματα δομτικής ενίσχυσης, βιομηχανικά δάπεδα, καθώς και συστήματα μόνωσης δωματίων και υπογείων.

Η Sika Hellas ιδρύθηκε το 1995. Έκτοτε, κατάφερε να τοποθετηθεί στις πρώτες επιλογές του Έλληνα μηχανικού για την επίλυση εξειδικευμένων προβλημάτων. Η εισαγωγή στην αγορά πρωτοποριακών υλικών, η διασφαλισμένη ποιότητα των προϊόντων της & η άρτια τεχνική υποστήριξη είναι τα βασικά χαρακτηριστικά της εταιρικής της ταυτότητας. Η εμπειρία της στην επίλυση τεχνικών προκλήσεων την έχει φέρει παρούσα στα πιο σπουδαία έργα. Μέσω της στενής συνεργασίας με τον τεχνικό & εμπορικό κόσμο σε όλη την Ελλάδα, η Sika Hellas επιτυγχάνει να μεταφέρει αυτήν την τεχνολογία αιχμής ακόμα και στο πιο απομακρυσμένο εργοτάξιο.



[www.sika.gr](http://www.sika.gr)



Sika Mobile Apps



Facebook



Sika Smart City

© Sika Hellas ABEE / Technical Brochure for Hotels GR / v: 06.19 / HE#00416

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

**Επικοινωνία**  
Τηλ. + 30 210 81 60 600  
Fax + 30 210 81 60 606  
Mail: [sika@gr.sika.com](mailto:sika@gr.sika.com)



**Τεχνική Εξυπηρέτηση**  
801 - 700 - 7452

**BUILDING TRUST**

