

ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sikalastic®-260 Stop Aqua

Εύκαμπτη, έτοιμη προς χρήση, ακρυλική, υγρή μεμβράνη στεγανοποίησης



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Το Sikalastic®-260 Stop Aqua είναι έτοιμη προς χρήση, ενός συστατικού, υδατικής βάσης, ταχείας ωρίμανσης, ακρυλική, υγρή μεμβράνη στεγανοποίησης χώρων υγρών διεργασιών (ιδιωτικών ή δημόσιων). Το Προϊόν διαμορφώνει μια πλήρως συγκολλημένη στρώση στεγανοποίησης πριν την διάστρωση κεραμικών πλακιδίων.

ΧΡΗΣΕΙΣ

Το Προϊόν είναι κατάλληλο για:

- Την στεγανοποίηση μπάνιων, λουτρών, spa, κουζί- νών, κ.α.

Το Προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί στα ακόλουθα υποστρώματα:

- Σκυρόδεμα και τσιμεντοειδή υποστρώματα
- Κονιάματα εξομάλυνσης
- Πλάκες ξηράς δόμησης (γυψοσανίδες, ινοσανίδες, τσιμεντοσανίδες, κ.α.)
- Επιχρίσματα γύψου, τσιμέντου
- Παλιά κεραμικά πλακίδια
- Πλάκες βάσεως ξύλου (Osb, Mdf, κ.α.)

Σημείωση:

- Το Προϊόν θα πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο για εσωτερικές εφαρμογές.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Έτοιμο προς χρήση, εύκολο στην εφαρμογή
- Ταχείας ωρίμανσης (διάστρωση πλακιδίων ύστερα από μόλις 90 min.)
- Στεγανοποίηση χωρίς αρμούς
- Μέρος ολοκληρωμένου, πιστοποιημένου συστήμα- τος που περιλαμβάνει ταινίες στεγανοποίησης αρ- μών της σειράς Sika® SealTapes, αστάρια της σειράς Sikafloor® και κόλλες πλακιδίων της σειράς SikaCeram®
- Υδατικής βάσης
- Αδιαπέρατο από υγρά
- Καλή ικανότητα γεφύρωσης ρωγμών
- Κατάλληλο για εφαρμογή με ρολό ή σπάτουλα

ΒΙΩΣΙΜΟΤΗΤΑ / ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- Ταξινόμηση εκπομπών Π.Ο.Ε. (VOC), σύμφωνα με GEV Emission EC1^{PLUS}

ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ / ΠΡΟΤΥΠΑ

- Σήμανση CE και Δήλωση Επιδόσεων βάσει της Ευρω- παϊκής Τεχνικής Αξιολόγησης (ETA) 22/0411, η οποία εκδόθηκε βάσει της EAD 030352-00- 0503:2019. Kit στεγανοποίησης επιφανειών, τοίχων και δαπέδων, χώρων υγρών διεργασιών, βάσης υγρής επίστρωσης.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Σύσταση

Συνθετικές ρητίνες σε υδατική διασπορά

Συσκευασία

Δοχεία 7, 16 και 22 kg

Ανατρέξτε στον πλέον πρόσφατο τιμοκατάλογο για τις διαθέσιμες συ- σκευασίες

Διάρκεια ζωής	12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής	
Συνθήκες αποθήκευσης	Το Προϊόν πρέπει να αποθηκεύεται στην αρχική, κλειστή, σφραγισμένη και άφθαρτη συσκευασία, σε ξηρές συνθήκες και σε θερμοκρασίες μεταξύ +5 °C και +35 °C. Προστατέψτε το προϊόν από τον ήλιο. Πάντα να ανατρέχετε στις οδηγίες που αναγράφονται στη συσκευασία.	
Εμφάνιση / Χρώμα	Χρώμα σκληρυμένου προϊόντος	Ανοιχτό γκρι
Πυκνότητα	1,4 kg/l	(EN ISO 2811-1)

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Πάχος ξηρού φιλμ	≥ 0,5 mm πάχος	
Ικανότητα γεφύρωσης ρωγμών	Πάχος στρώσης 0,5 mm	Κατηγορία Κατ. 1 (0,4 mm)
Υδατοστεγανότητα	Θετική πίεση νερού 150 kPa για 7 ημέρες	Περνάει
Χημική αντοχή	Αντίσταση σε αλκαλικότητα	Κατ. 2
Συμπεριφορά σε φωτιά	Τάξεως E / Τάξεως E _{fl}	(EN 13501-1)

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

Συστήματα

Διάταξη συστήματος	Στεγανοποίηση κάτω από πλακίδια σύμφωνα με την EAD 030352-00-0503:	
	Ασάρι:	
	Υπόστρωμα	Ασάρι
	Σκυρόδεμα, επιχρίσματα τσιμέντου/γύψου, ανυδριτικά υποστρώματα, πλάκες ξηράς δόμησης, πλάκες βάσεως ξύλου	Sikafloor®-01 Primer (αραίωση 1:1 - 1:3 με νερό) ή Sikafloor®-03 Primer
	Μη απορροφητικά υποστρώματα	Sikafloor®-02 Primer
	Μεμβράνη στεγανοποίησης	Sikalastic®-260 Stop Aqua
	Βοηθητικά προϊόντα	Sika® SealTape F
	Κόλλες πλακιδίων	Εύκαμπτη κόλλα πλακιδίων SikaCeram® (κατηγορίας S1, σύμφωνα με το πρότυπο EN 12004)

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Κατανάλωση	1,2 kg/m ² για εφαρμογή σε δύο στρώσεις	
Πάχος στρώσης	Πάχος υγρού φιλμ	ελάχιστο 0,4 mm ανά στρώση
	Πάχος ξηρού φιλμ	ελάχιστο 0,5 mm συνολικά σε δύο στρώσεις
Θερμοκρασία προϊόντος	Ελάχιστη	+5 °C
	Μέγιστη	+35 °C
Θερμοκρασία περιβάλλοντος	Ελάχιστη	+5 °C
Θερμοκρασία υποστρώματος	Ελάχιστη	+5 °C

Περιεχόμενη υγρασία υποστρώματος	Υπόστρωμα	Περιεκτικότητα σε υγρασία
	Τσιμεντοειδή κονιάματα	≤ 2,0 % Μέθοδος CM
	Κονιάματα γύψου	≤ 0,5 % Μέθοδος CM
	Κονιάματα ενδοδαπέδιας θέρμανσης	≤ 0,3 % Μέθοδος CM

Χρόνος αναμονής / επικάλυψη	Στρώση	Χρόνος αναμονής
	Μεταξύ πρώτης και δεύτερης στρώσης (+20 °C και 50 % ΣΥ)	60 λεπτά
	Μεταξύ δεύτερης στρώσης και διάστρωσης πλακιδίων (+20 °C και 50 % ΣΥ)	90 λεπτά

Σημείωση: Οι χρόνοι είναι κατά προσέγγιση και επηρεάζονται από τις αλλαγές στις συνθήκες περιβάλλοντος και ιδιαιτέρως από τις αλλαγές στη θερμοκρασία και τη σχετική υγρασία.

ΒΑΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Όλα τα τεχνικά δεδομένα που δηλώνονται σε αυτό το Φύλλο Ιδιοτήτων Προϊόντος βασίζονται σε εργαστηριακές δοκιμές. Τα πραγματικά μετρήσιμα δεδομένα μπορεί να διαφοροποιούνται λόγω συνθηκών που δεν υπόκεινται στον έλεγχο μας.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

Το Sikalastic®-260 Stop Aqua δεν είναι κατάλληλο για εξωτερικές εφαρμογές (π.χ. σε μπαλκόνια και βεράντες).

ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ, ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Για πληροφορίες και οδηγίες σχετικά με την ασφαλή διαχείριση, την αποθήκευση και την απόρριψη των χημικών προϊόντων, οι χρήστες πρέπει να ανατρέχουν στο πιο πρόσφατο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας (Safety Data Sheet, SDS), το οποίο περιέχει φυσικά, οικολογικά, τοξικολογικά και άλλα δεδομένα σχετικά με την ασφάλεια κατά τη διαχείριση του προϊόντος.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Ακολουθήστε αυστηρά τη διαδικασία εφαρμογής
Ακολουθήστε αυστηρά τη διαδικασία εφαρμογής, όπως ορίζεται στη Μεθοδολογία εφαρμογής, στα εγχειρίδια εφαρμογής και τις οδηγίες χρήσης, οι οποίες θα πρέπει να προσαρμόζονται πάντα στις πραγματικές συνθήκες του έργου.

ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

Το υπόστρωμα πρέπει να είναι σταθερό, καθαρό, στεγνό και απαλλαγμένο από όλους τους ρύπους, όπως σκόνη, γράσα, λάδια, τσιμεντοεπιδερμίδα, υφιστάμενες επιστρώσεις και σαθρά υλικά.

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Αποκαλύπτοντας οπές και κενά

Όταν προετοιμάζετε μηχανικά την επιφάνεια βεβαιώ-

θείτε ότι έχετε αποκαλύψει πλήρως τις οπές και τα κενά.

1. Αφαιρέστε χαμηλής αντοχής τσιμεντοειδή υποστρώματα.
2. Προετοιμάστε τα τσιμεντοειδή υποστρώματα μηχανικά, χρησιμοποιώντας εξοπλισμό σφαιριδοβολής/απόξεσης για να αφαιρεθεί η τσιμεντοεπιδερμίδα.
3. Πριν εφαρμόσετε ρητίνες λεπτού πάχους, απομακρύνετε προεξέχοντα σημεία με τρίψιμο.
4. Χρησιμοποιήστε βιομηχανικό εξοπλισμό αναρρόφησης για να αφαιρεθεί ολη η σκόνη, χαλαρό και σαθρό υλικό από την επιφάνεια εφαρμογής πριν την εφαρμογή του προϊόντος.
5. Χρησιμοποιήστε προϊόντα από την σειρά υλικών Sikafloor®, Sikadur® και Sikaguard® για εξομάλυνση της επιφάνειας ή πλήρωση των ρωγμών, χρησιμοποιήστε βούρτσα ή σκούπα αναρρόφησης για τον καθαρισμό οπών και κενών.

Επικοινωνήστε με το Τεχνικό Τμήμα της Sika® για πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με προϊόντα εξομάλυνσης και επισκευής.

ΑΝΑΜΕΙΞΗ

Το προϊόν είναι 1-συστατικού, έτοιμο για χρήση και μπορεί να εφαρμοστεί άμεσα, χωρίς ανάδευση.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

ΔΙΑΣΤΟΛΙΚΟΙ ΑΡΜΟΙ Ή ΑΡΜΟΙ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΤΟΙΧΩΝ ΜΕ ΔΑΠΕΔΑ

1. Εφαρμόστε το Προϊόν ως συγκολλητικό ομοιόμορφα στην επιφάνεια με κοντότριχο ρολό ή σπάτουλα.
2. Σφραγίστε με τα κατάλληλα εσωτερικά ή εξωτερικά προφίλ της ταινίας Sika® SealTape F.

ΔΙΕΛΕΥΣΕΙΣ ΣΩΛΗΝΩΝ ΣΕ ΔΑΠΕΔΑ ΚΑΙ ΤΟΙΧΟΥΣ

1. Εφαρμόστε το Προϊόν ως συγκολλητικό ομοιόμορφα στην επιφάνεια με κοντότριχο ρολό ή σπάτουλα.
2. Σφραγίστε με το Sika® SealTape F Floor patch.

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗΣ

1. Εφαρμόστε το κατάλληλο αστάρι στο προετοιμασμένο υπόστρωμα. Ανατρέξτε στα μεμονωμένα Φύλλα Ιδιοτήτων Προϊόντων για περισσότερες πληροφορίες.
2. Εφαρμόστε το προϊόν ομοιόμορφα στην επιφάνεια με κοντότριχο ρολό ή σπάτουλα. Σημείωση: Η κατανάλωση αναφέρεται στο πεδίο Πληροφορίες Εφαρμογής.

ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sikalastic®-260 Stop Aqua
Δεκέμβριος 2023, Έκδοση: 02.01
02179020200000024

3. Μετά τον απαιτούμενο χρόνο αναμονής, εφαρμόστε τη δεύτερη στρώση.
4. Μετά τον απαιτούμενο χρόνο αναμονής, προχωρήστε στη διάστρωση πλακιδίων.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Καθαρίστε όλα τα εργαλεία και τον εξοπλισμό εφαρμογής με νερό μετά τη χρήση. Σκληρυμένο υλικό μπορεί να απομακρυνθεί μόνο μηχανικά.

ΤΟΠΙΚΟΙ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ

Παρακαλούμε να σημειώσετε ότι σαν αποτέλεσμα ειδικών τοπικών κανονισμών η απόδοση αυτού του προϊόντος μπορεί να μεταβάλλεται από χώρα σε χώρα. Παρακαλούμε να συμβουλευθείτε το τοπικό Φύλλο Ιδιοτήτων Προϊόντος για την ακριβή περιγραφή των πεδίων εφαρμογής.

ΝΟΜΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

Οι πληροφορίες και ειδικότερα οι υποδείξεις που αφορούν στην εφαρμογή και τελική χρήση των προϊόντων της Sika παρέχονται με πνεύμα καλής πίστης και βασίζονται στην τρέχουσα γνώση και εμπειρία της Εταιρείας σχετικά με τα προϊόντα, όταν αυτά αποθηκεύονται, χρησιμοποιούνται ή εφαρμόζονται υπό κανονικές συνθήκες και σύμφωνα με τις οδηγίες της Sika. Στην πράξη οι διαφοροποιήσεις στα υλικά, στα υποστρώματα και στις επιτόπιες συνθήκες εφαρμογής είναι τέτοιες, ώστε να μην είναι δυνατή η χορήγηση εγγύησης σχετικά με την εμπορευσιμότητα ή την καταλληλότητά τους για συγκεκριμένη χρήση, ενώ καμιά ευθύνη της Εταιρείας δεν μπορεί να θεμελιωθεί από οποιαδήποτε νομική αιτία με βάση τις εδώ αναγραφόμενες πληροφορίες, τις γραπτές υποδείξεις ή κάθε άλλης μορφής παρεχόμενες οδηγίες. Οι χρήστες των προϊόντων πρέπει να ελέγχουν την καταλληλότητά τους σχετικά με την εκάστοτε εφαρμογή και το σκοπό χρήσης τους. Η Sika διατηρεί το δικαίωμα να τροποποιεί οποτεδήποτε τις ιδιότητες των προϊόντων της. Τα δικαιώματα τρίτων πρέπει να λαμβάνονται υπ' όψη. Όλες οι παραγγελίες γίνονται δεκτές υπό τους εκάστοτε ισχύοντες γενικούς όρους πώλησης και παράδοσης της Εταιρείας. Οι χρήστες των προϊόντων πρέπει πάντοτε να συμβουλευούνται την εκάστοτε επίκαιρη έκδοση του τοπικού Φύλλου Ιδιοτήτων Προϊόντος, αντίγραφα του οποίου παρέχονται κατόπιν ζήτησης.

Sika Hellas ABEE

Πρωτομαγιάς 15
14568 Κρυονέρι Αττικής
Τηλ.: +30 210 81 60 600
E-mail: info@gr.sika.com
www.sika.gr



ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sikalastic®-260 Stop Aqua
Δεκέμβριος 2023, Έκδοση: 02.01
02179020200000024

Sikalastic-260StopAqua-el-GR-(12-2023)-2-1.pdf