

ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sika ThermoCoat®-8 HS

ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΕΚΤΟΝΟΥΜΕΝΑ ΑΓΚΥΡΙΑ ΓΙΑ ΣΥΝΘΕΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΣΗΣ



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Τα Sika ThermoCoat®-8 HS είναι εκτονούμενα αγκύρια στερέωσης, με καρφίδα ινών υάλου (GRP - Polyamide), κατάλληλα για στερέωση θερμομονωτικών πλακών σε σύνθετα συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης.

ΧΡΗΣΕΙΣ

- Κατάλληλα για χρήση ως αγκύρια στερέωσης (σταθεροποίηση / μηχανική στερέωση) των θερμομονωτικών πλακών σε σκυρόδεμα και σε τοιχοποιία του σύνθετου συστήματος εξωτερικής θερμομόνωσης Sika ThermoCoat®.
- Δυνατότητα τοποθέτησης "πρόσωπο" με την επιφάνεια σε θερμομονωτικά προϊόντα σύνθετων συστημάτων εξωτερικής θερμομόνωσης
- Συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις της οδηγίας ETAG 014 ως πλαστικά αγκύρια για τη στερέωση σύνθετων συστημάτων εξωτερικής θερμομόνωσης

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Κατάλληλο για υποστρώματα όπως σκυρόδεμα, σιμαπές ή κοίλο τούβλο, κ.α.
- Χάρης στην καρφίδα βάσης GRP (πολυαμίδιο), εξαλείφονται (σχεδόν τελείως) οι θερμογέφυρες και το προϊόν συμβάλλει στην εξοικονόμηση ενέργειας
- Το ασύμμετρης διατομής εκτονούμενο στοιχείο διασφαλίζει την τέλεια αγκύρωση ακόμη και σε μη συμπαγή υποστρώματα
- Το πάχος 2,5 mm της πλάκας του αγκυρίου επιτρέπει μικρού πάχους και οικονομικές στρώσεις βασικής επίχρισης
- Γρήγορη και εύκολη τοποθέτηση, απλά χτυπώντας την πλαστική καρφίδα με σφυρί
- Μη φέροντα υποστρώματα, όπως παλαιά επιχρίσματα, πρέπει να λαμβάνονται υπόψη για τον υπολογισμό του απαιτούμενου μήκους του αγκυρίου
- Κατάλληλο για θερμομονωτικές πλάκες πάχους έως 180 mm

ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ / ΠΡΟΤΥΠΑ

- Σήμανση CE και Δήλωση Επιδόσεων σύμφωνα με ETAG 014 - Πλαστικά αγκύρια για στερέωση σύνθετων συστημάτων εξωτερικής θερμομόνωσης με επιχρίσματα
- Σήμανση CE και Δήλωση Επιδόσεων σύμφωνα με ETAG 004:2013 - Σύνθετα συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης (ETICS) με επιχρίσματα

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Συσκευασία	Κιβώτια, με 100 τεμάχια
Εμφάνιση / Χρώμα	Αγκύριο, λευκό, γκρι, κίτρινο
Διάρκεια ζωής	Απεριόριστη, εφόσον τηρούνται οι συνθήκες αποθήκευσης
Συνθήκες αποθήκευσης	Αποθηκεύστε στην αρχική, κλειστή, σφραγισμένη και άφθαρτη συσκευα-

ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sika ThermoCoat®-8 HS
Ιούλιος 2020, Έκδοση: 01.01
02183090800000002

σία, προστατευμένο από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία και τον παγετό, σε θερμοκρασίες μεταξύ +5°C και +30°C.

Διαστάσεις	Διάμετρος πλάκας αγκυρίου: 60 mm
Μήκος	110 mm ελάχιστο / 230 mm μέγιστο

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

Διάταξη συστήματος

Τα αγκύρια Sika ThermoCoat®-8 HS αποτελούν μέρος του συστήματος εξωτερικής θερμομόνωσης Sika ThermoCoat® που απαρτίζεται από τα εξής

προϊόντα:

Sika ThermoCoat®-1/3 HS

Τσιμεντοειδές κονίαμα (σύμφωνα με EN 998-1) για επικόλληση και επίχριση θερμομονωτικών πλακών με εγκιβωτισμό πλέγματος

Sika ThermoCoat®-2 HS

Θερμομονωτικές πλάκες διογκωμένης πολυστερίνης (EPS) με επιβραδυντικά φωτιάς, κατάλληλες για συστήματα ETICS (σύμφωνα με EN 13163)

Sika ThermoCoat®-4 HS

Γαλόπλεγμα ανθεκτικό σε αλκάλια για ενίσχυση του επιχρίσματος επί κάλυψης των θερμομονωτικών πλακών

Sika ThermoCoat®-5 HS Primer

Αστάρι υδατικής βάσης για επιχρίσματα σε μορφή πάστας

Sika ThermoCoat®-5 HS / -5 HS Silic

Ακρυλική/ σιλικονούχα τελική επιστρωση σε μορφή πάστας (σύμφωνα με EN 15824)

Sika ThermoCoat®-8 HS

Πλαστικά εκτονούμενα αγκύρια στερέωσης για συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης (σύμφωνα με ETAG 014)

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ / ΕΡΓΑΛΕΙΑ

Ελέγξτε την κατάσταση του υποστρώματος, επί του οποίου θα εφαρμοστεί το σύνθετο σύστημα εξωτερικής θερμομόνωσης. Το υπόστρωμα πρέπει να είναι υγιές, σταθερό, στεγνό και απαλλαγμένο από χαλαρά και εύθρυπτα υλικά, βαφές και επιστρώσεις χαμηλής πρόσφυσης και άλλες ουσίες που μπορεί να επηρεάσουν την πρόσφυση του συστήματος.

Ακολουθήστε τις οδηγίες σχετικά με τις τιμές φορτίου που μπορεί να υποστηριχθεί από το υπόστρωμα.

Η τοποθέτηση απαιτεί τη χρήση κατάλληλου εξοπλισμού (συμβατικό σφυρί, τρυπάνι, σημεία διάτρησης).

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- Διασφαλίστε την πλήρη επικόλληση των θερμομονωτικών πλακών, χρησιμοποιώντας κονίαμα Sika ThermoCoat®-1/3 HS ή Sika ThermoCoat® Easy, στα ακριβή σημεία τοποθέτησης των Sika ThermoCoat®-8 HS.
- Επιλέξτε το σωστό μήκος αγκυρίου, σύμφωνα με το

φορτίο και το πάχος της θερμομονωτικής πλάκας.

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.

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.

ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ, ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Αυτό το προϊόν είναι αντικείμενο κατά την έννοια του άρθρου 3 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (REACH). Δεν περιέχει ουσίες που προβλέπεται να ελευθερωθούν από το αντικείμενο υπό φυσιολογικές ή εύλογα προβλέψιμες συνθήκες χρήσεως. Δελτίο δε-

ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sika ThermoCoat®-8 HS
Ιούλιος 2020, Έκδοση: 01.01
021830908000000002

δομένων ασφαλείας σύμφωνα με το άρθρο 31 του ιδίου κανονισμού δεν απαιτείται για τη διάθεση του προϊόντος στην αγορά, την μεταφορά ή τη χρήση του. Για την ασφαλή χρήση ακολουθείστε τις οδηγίες που δίδονται στο παρόν φύλλο ιδιοτήτων προϊόντος. Σύμφωνα με την τρέχουσα γνώση μας, το προϊόν αυτό δεν περιέχει SVHC (substances of very high concern / ουσίες υψηλής ανησυχίας) όπως καταχωρίζονται στο Παράρτημα XIV του κανονισμού REACH ή στον κατάλογο υποψηφίων ουσιών του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Χημικών Προϊόντων σε συγκεντρώσεις μεγαλύτερες του 0.1% κατά βάρος (κ.β.).

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
Κρουονέρι 145 68
Αθήνα - Ελλάδα
Τηλ.: +30 210 8160600
Fax.: +30 210 8160606
www.sika.gr | sika@gr.sika.com



ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sika ThermoCoat®-8 HS
Ιούλιος 2020, Έκδοση: 01.01
021830908000000002

SikaThermoCoat-8HS-el-GR-(07-2020)-1-1.pdf