

SikaTop®-10

Αστάρι βάσεως νερού με ορυκτά πληρωτικά υλικά

Περιγραφή Προϊόντος

Το SikaTop®-10 είναι αστάρι συνθετικής ρητίνης, βάσεως συμπολυμερών στυρενίου & ακρυλικών, με ορυκτά πληρωτικά υλικά που χρησιμοποιείται ως σφραγιστικό πορώδους και ενισχυτικό πρόσφυσης σε ορυκτά, τιμμεντοειδή και παλαιά κεραμικά υποστρώματα.

Εφαρμογές

Το SikaTop®-10 είναι κατάλληλο για τις ακόλουθες εφαρμογές:

- Σφράγιση πορώδους ορυκτών υποστρωμάτων
- Βελτιωτικό πρόσφυσης κονιαμάτων επί πορώδων υποστρωμάτων
- Προσδίδει στο υπόστρωμα τραχιά υφή για ενίσχυση της φυσικο-χημικής πρόσφυσης των επόμενων στρώσεων
- Ιδιαίτερως κατάλληλο ως αστάρι πριν την εφαρμογή κονιαμάτων επιπέδωσης και διακόσμησης της σειράς SikaDecor® Nature.

Χαρακτηριστικά / Πλεονεκτήματα

- Αποτελεσματική σφράγιση πορώδους επιφανειών σκυροδέματος
- Οικονομικό
- Αποτρέπει την απώλεια νερού των κονιαμάτων διαμέσου του υποστρώματος, τη δημιουργία φυσαλίδων επί της επιφάνειάς τους και βελτιώνει την πρόσφυσή τους στο υπόστρωμα
- Αυξάνει τη στεγανότητα του συνολικού συστήματος εφαρμογής
- Αυξάνει την ανθεκτικότητα του συνολικού συστήματος εφαρμογής
- Ανθεκτικό στο αλκαλικό pH του υποστρώματος
- Διευκολύνει τη διαδικασία εφαρμογής προϊόντων υδραυλικής φύσης ως επόμενες στρώσεις
- Καθιστά δυνατή την εφαρμογή σε υποστρώματα προκατασκευασμένου σκυροδέματος ή σκυροδέματος χαμηλής απορροφητικότητας

Χαρακτηριστικά Προϊόντος

Εμφάνιση /Χρώμα

Υγρό, κοκκινωπό με πληρωτικά συστατικά

Συσκευασία

Πλαστικά δοχεία των 5 & 20 kg

Αποθήκευση

Συνθήκες Αποθήκευσης / Διάρκεια Ζωής

12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής αποθηκευμένο στην αρχική, κλειστή και σφραγισμένη συσκευασία, σε ξηρές συνθήκες σε θερμοκρασίες μεταξύ +5°C και +25°C. Προστατέψτε το από τον παγετό.



Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Χημική Βάση	Συμπολυμερή στυρενίου-ακρυλικών με ορυκτά πληρωτικά υλικά
Πυκνότητα	~1,32 kg/l (@ 20°C)
Ιξώδες	~ 13770 mPa.s (@ 20°C, Brookfield S64, 20rpm)

Πληροφορίες Συστήματος

Λεπτομέρειες Εφαρμογής

Κατανάλωση	~ 0,8 kg /m ² Ορισμένα υποστρώματα ενδέχεται να απαιτήσουν μεγαλύτερη κατανάλωση υλικού. Η κατανάλωση είναι θεωρητική και δε συνυπολογίζει οποιαδήποτε επιπρόσθετη ποσότητα υλικού απαιτείται λόγω πορώδους επιφάνειας, προφίλ επιφάνειας, αποκλίσεις επιπεδότητας, φύρα υλικού κ.α.
------------	--

Ποιότητα Υποστρώματος	Το υπόστρωμα πρέπει να είναι καθαρό, απαλλαγμένο από όλους τους ρύπους, όπως λάδια, λιπαρές ουσίες, βαφές, υλικά επιφανειακής ωρίμανσης, χαλαρά τμήματα, κ.λ.π. Το υπόστρωμα μπορεί να είναι ξηρό ή ελαφρώς νωπό, αλλά σε καμία περίπτωση με λιμνάζοντα νερά.
-----------------------	--

Προετοιμασία Υποστρώματος / Αστάρωμα	Το υπόστρωμα θα πρέπει να προετοιμάζεται μηχανικά (π.χ. με νερό υπό πίεση ή αμμοβολή). Απομακρύνετε τελείως τη σκόνη, τα χαλαρά τμήματα και τα υλικά μειωμένης πρόσφυσης πριν την εφαρμογή του ασταριού, κατά προτίμηση με σκούπα αναρρόφησης.
--------------------------------------	---

Συνθήκες Εφαρμογής / Περιορισμοί

Θερμοκρασία υποστρώματος	+10°C ελάχιστη / +30°C μέγιστη
--------------------------	--------------------------------

Θερμοκρασία περιβάλλοντος	+10°C ελάχιστη / +30°C μέγιστη
---------------------------	--------------------------------

Οδηγίες Εφαρμογής	Το SikaTop®-10 είναι έτοιμο για χρήση. Αναδεύστε το υλικό πριν την εφαρμογή του ανακινώντας το δοχείο για 1 λεπτό τουλάχιστον.
-------------------	---

Μέθοδος Εφαρμογής / Εργαλεία	Το προϊόν εφαρμόζεται με βούρτσα ή ρολό για να εξασφαλιστεί η διείσδυσή του επί του υποστρώματος.
------------------------------	---

Συντήρηση Εργαλείων	Απομάκρυνση νωπών υπολειμμάτων από τα εργαλεία και τον εξοπλισμό εφαρμογής μπορεί να πραγματοποιηθεί με χρήση νερού. Σκληρυμένο και/ή υλικό που έχει ωριμάσει μπορεί να απομακρυνθεί μόνο μηχανικά.
---------------------	---

Χρόνος Αναμονής / Επικάλυψη	Μετά την εφαρμογή του ασταριού, θα πρέπει να τηρείται χρόνος ξήρανσής του για τουλάχιστον 1 ώρα ή και περισσότερο σε περιπτώσεις συνθηκών χαμηλών θερμοκρασιών ή υψηλής σχετικής υγρασίας. Ο χρόνος είναι κατά προσέγγιση και επηρεάζεται από τις επικρατούσες κλιματικές συνθήκες και ιδιαίτερος από τη θερμοκρασία και τη σχετική υγρασία.
-----------------------------	---

Σημειώσεις Εφαρμογής / Περιορισμοί	Σε περιπτώσεις εφαρμογής κατά τους καλοκαιρινούς μήνες (με επικρατούσες θερμοκρασίες > +25°C), διατηρήστε το SikaTop®-10 σε δροσερό χώρο πριν την εφαρμογή του. Σε περιπτώσεις εφαρμογής υπό συνθήκες χαμηλών θερμοκρασιών (<+15°C) το προϊόν ενδέχεται να γίνει περισσότερο ιξώδες και να μειωθεί η εργασιμότητά του. Μην εφαρμόζετε προϊόν που έχει παγώσει. Σε περίπτωση αμφιβολίας, συνιστάται η διεξαγωγή σε μία δοκιμαστική περιοχή.
------------------------------------	---

Βάση Μετρήσιμων Τιμών

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

Τοπικοί Περιορισμοί

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.

Πληροφορίες Υγιεινής και Ασφάλειας

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.

Νομικές Σημειώσεις

Οι πληροφορίες και ειδικότερα οι υποδείξεις που αφορούν στην εφαρμογή και τελική χρήση των προϊόντων της Sika παρέχονται με καλή πίστη και βασίζονται στην τρέχουσα γνώση και εμπειρία της Εταιρείας για τα προϊόντα όταν αυτά αποθηκεύονται, χρησιμοποιούνται και εφαρμόζονται υπό κανονικές συνθήκες σε συμφωνία με τις υποδείξεις της Sika. Στην πράξη οι διαφοροποιήσεις στα υλικά, υποστρώματα και στις επιτόπιες συνθήκες εφαρμογής είναι τέτοιες που καμία εγγύηση δεν μπορεί να δοθεί σχετικά με την εμπορευσιμότητα ή καταλληλότητά τους για συγκεκριμένο σκοπό και καμιά ευθύνη από οποιαδήποτε έννομη σχέση δεν μπορεί να θεμελιωθεί κατά της Εταιρείας στη βάση των εδώ αναγραφόμενων πληροφοριών, γραπτών υποδείξεων ή άλλης μορφής παρεχόμενων οδηγιών. Οι χρήστες των προϊόντων πρέπει να ελέγχουν την καταλληλότητα των προϊόντων για την εκάστοτε εφαρμογή και σκοπιμότητα χρήσης. Η Sika έχει το δικαίωμα να τροποποιήσει τις ιδιότητες των προϊόντων της. Η τήρηση των δικαιωμάτων τρίτων είναι επιβεβλημένη. Όλες οι παραγγελίες γίνονται δεκτές υπό τους εκάστοτε όρους της Εταιρείας περί Πώλησης και Παράδοσης. Οι χρήστες των προϊόντων πρέπει πάντοτε να ανατρέχουν στην πιο πρόσφατη έκδοση του τοπικού Φύλλου Ιδιοτήτων Προϊόντος.



Sika Hellas ABEE
Πρωτομαγιάς 15
145 68 Κρυονέρι
Αθήνα - Ελλάδα

Τηλ.: +30 210 81 60 600
Fax.: +30 210 81 60 606
e-mail: sika@gr.sika.com
www.sika.gr

