

ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sika® Aktivator-205

ΔΙΑΦΑΝΕΣ, ΒΑΣΕΩΣ ΔΙΑΛΥΤΗ ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΟ ΠΡΟΣΦΥΣΗΣ ΓΙΑ ΜΗ ΠΟΡΩΔΗ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΑ

ΤΥΠΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ (ΓΙΑ ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΑΝΑΤΡΕΞΤΕ ΣΤΟ ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ)

Χημική βάση	Ενισχυτικό πρόσφυσης βάσεως διαλύτη
Χρώμα (CQR001-1)	Άχρωμο, διαφανές
Θερμοκρασία εφαρμογής	5 – 40 °C
Μέθοδος εφαρμογής	Πέρασμα της επιφάνειας με καθαρό πανί, χωρίς χνούδια
Κατανάλωση	30 – 60 ml/m ²
Χρόνος ξήρανσης	ελάχιστα 10 λεπτά ^{A/B} μέγιστα 12 ώρες ^{A/B}
Διάρκεια ζωής	12 μήνες ^C

CQR = Διαδικασία Εταιρικής Ποιότητας ^{A)} 23 °C / 50 % Σ. Υ.^{B)} σε συγκεκριμένες εφαρμογές ή θερμοκρασία και ο χρόνος ξήρανσης ενδέχεται να διαφοροποιούνται ^{C)} αποθηκευμένο σε κλειστά δοχεία, σε ξηρές και δροσερές συνθήκες και σε θερμοκρασία < 25 °C

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το Sika® Aktivator-205 είναι άχρωμο, διαφανές διάλυμα βάσεως διαλύτη που αντιδρά με την ατμοσφαιρική υγρασία παράγοντας και εναποτίθοντας ενεργές ομάδες επί του υποστρώματος. Οι ομάδες αυτές ενεργούν ως σύνδεσμος μεταξύ του υποστρώματος και των ασταριών ή συγκολλητικών/σφραγιστικών που θα εφαρμοστούν στη συνέχεια.

Το Sika® Aktivator-205 έχει σχεδιαστεί για την προετοιμασία επιφανειών πριν την εφαρμογή συγκολλητικών και σφραγιστικών των σειρών Sikaflex® και Sikasil®.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Ενισχυμένη πρόσφυση σε διάφορα υποστρώματα
- Σύντομος χρόνος ξήρανσης
- Εύκολο στη χρήση
- Διαφανές

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Το Sika® Aktivator-205 χρησιμοποιείται για βελτίωση της πρόσφυσης στα ακόλουθα μη πορώδη υποστρώματα: μέταλλα, πλαστικά, εφυσωμένες επιφάνειες (κεραμικά), βαμμένες επιφάνειες.

Ανατρέξτε στις οδηγίες του κατασκευαστή και διεξάγετε ελέγχους στα υποστρώματα εφαρμογής πριν τη χρήση του Sika® Aktivator-205 σε υλικά που έχουν τάση για ρηγμάτωση λόγω καταπόνησης.

Το προϊόν προορίζεται για επαγγελματίες εφαρμοστές. Θα πρέπει να διεξαχθούν δοκιμές με τα πραγματικά υποστρώματα και τις πραγματικές συνθήκες εφαρμογής για να διασφαλιστεί η πρόσφυση και η συμβατότητα με των υλικών.

ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Οι επιφάνειες θα πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και απαλλαγμένες από γράσα, λάδια, σκόνη και ρύπους. Η πρόσφυση επί των υποστρωμάτων μπορεί να βελτιωθεί συνδυάζοντας και άλλες τεχνικές προετοιμασίας τους, όπως τρίψιμο και καθαρισμό πριν τη διαδικασία ενεργοποίησής τους.

Εφαρμογή

Σκουπίστε τις επιφάνειες που θα συγκολληθούν/θα σφραγιστούν με ένα καθαρό πανί, χωρίς χνούδια, εμποτισμένο (όχι βρεγμένο) με Sika® Aktivator-205. Ποτέ μη βουτάτε το πανί στον ενεργοποιητή. Σκουπίστε/περάστε την επιφάνεια με την καθαρή πλευρά του πανιού. Μη νοτίζετε ξανά το ίδιο πανί και αλλάζετε το συχνά. Το Sika® Aktivator-205 πρέπει να εφαρμοστεί με φειδώ, καθώς πλεονάζουσα ποσότητα του ενεργοποιητή στην επιφάνεια μπορεί να οδηγήσει σε αστοχία πρόσφυσης.

Εάν η προετοιμασμένη επιφάνεια δε συγκολληθεί/σφραγιστεί εντός του μέγιστου χρόνου ξήρανσης, η διαδικασία ενεργοποίησης πρέπει να επαναληφθεί (μόνο μία φορά ακόμη).

Το ιδανικό εύρος θερμοκρασίας εφαρμογής και επιφάνειας κυμαίνεται μεταξύ 15 °C και 25 °C.

Η κατανάλωση και η μέθοδος εφαρμογής εξαρτάται από την ειδική φύση του υποστρώματος.

Επανασφραγίστε ερμητικά το δοχείο άμεσα μετά από κάθε χρήση.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Το Sika® Aktivator-205 περιέχει διαλύτη που μπορεί να θολώσει την επιφάνεια φρέσκων εφαρμοσμένων βαφών. Συνιστάται η διεξαγωγή προκαταρκτικών δοκιμών πριν την κύρια εφαρμογή.

Ποτέ μην το εφαρμόζετε σε πορώδη υποστρώματα, καθώς ο ενεργοποιητής ενδέχεται να μη στεγνώσει ποτέ πλήρως σε αυτά κι έτσι να αποτρέψει τη σωστή ωρίμαση του σφραγιστικού/συγκολλητικού που θα εφαρμοστεί στη συνέχεια.

Όπου απαιτείται, οι παρακείμενες πλευρές θα πρέπει να μασκάζονται/προστατεύονται. Εάν το Sika® Aktivator-205 λερώσει κατά λάθος παρακείμενες επιφάνειες, σκουπίστε το άμεσα με ένα καθαρό, στεγνό πανί.

Το Sika® Aktivator-205 είναι προϊόν που αντιδρά με την ατμοσφαιρική υγρασία. Για να μην υποβαθμιστεί η ποιότητα του προϊόντος, είναι ιδιαίτερα σημαντικό να επανασφραγίζετε το δοχείο με το εσωτερικό προστατευτικό πλαστικό καπάκι άμεσα μετά από κάθε άνοιγμα. Μόλις η διαδικασία προετοιμασίας της επιφάνειας ολοκληρωθεί, το καπάκι θα πρέπει να βιδώνεται άμεσα. Παρατεταμένη έκθεση σε ατμοσφαιρική υγρασία θα συντελέσει στο να γίνει ανενεργό το Sika® Aktivator-205. Άμεσα απορρίψτε υλικό που έχει γίνει θολό και δεν είναι πλέον διαυγές. Απορρίψτε το υλικό μετά από περίπου 1 μήνα από το άνοιγμα της συσκευασίας ή σε περίπτωση μη συχνής χρήσης μετά από 2 μήνες. Ποτέ μην αραιώνετε και μην αναμειγνύετε το Sika® Aktivator-205 με άλλες ουσίες.

Δε θα πρέπει να χρησιμοποιείται για φινιρίσμα/λείανση επιφανειών σφραγιστικών/συγκολλητικών, καθώς είναι καθαριστικό προϊόν. Σε περίπτωση εφαρμογής του σε διαφανείς ή ημιδιαφανείς επιφάνειες, όπως υαλοπίνακες, πλαστικά, κ.τ.λ. απαιτείται εφαρμογή κατάλληλης προστασίας από υπεριώδη ακτινοβολία.

ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Οι παρούσες πληροφορίες παρέχονται αποκλειστικά έχουν χαρακτήρα γενικών οδηγιών. Πληροφορίες για ειδικές εφαρμογές είναι διαθέσιμες κατόπιν ζήτησης από το Τεχνικό Τμήμα του Βιομηχανικού Τομέα της Sika. Αντίγραφα των ακόλουθων εγγράφων είναι διαθέσιμα κατόπιν ζήτησης:

- Δελτίο δεδομένων ασφαλείας

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

Δοχείο	250 ml 1000 ml
--------	-------------------

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 υπόκειται στον έλεγχο μας.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑ-

ΛΕΙΑΣ

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.

ΝΟΜΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

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, αντίγραφα του οποίου μπορούν να παρασχεθούν κατόπιν ζήτησης.