

ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

SikaTack® GO!

ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΥΚΟΛΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

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

Χημική βάση	Πολυουρεθάνη 1-συστατικού
Χρώμα (CQR001-1)	Μαύρο
Μηχανισμός ωρίμανσης	Ωριμάζει με την ατμοσφαιρική υγρασία
Πυκνότητα (μη ώριμο)	1,2 kg/l
Ιδιότητες αντίστασης σε κρέμαση	Πολύ καλές
Θερμοκρασία εφαρμογής	προϊόντος 5 – 40 °C περιβάλλοντος 5 – 40 °C
Χρόνος δημιουργίας επιδερμίδας (CQR019-1)	20 λεπτά ^A
Χρόνος ενέργειας (CQP526-1)	15 λεπτά ^A
Ταχύτητα ωρίμανσης (CQR049-1)	Ανατρέξτε στο διάγραμμα 1
Σκληρότητα Shore A (CQR023-1 / ISO 48-4)	70
Εφελκυστική αντοχή (CQR036-1 / ISO 527)	8 MPa
Επιμήκυνση θραύσης (CQR036-1 / ISO 37)	300 %
Αντίσταση μετάδοσης σκισίματος (CQR045-1 / ISO 34)	10 N/mm
Αντοχή σε διατμητικό εφελκυσμό (CQR046-1 / ISO 4587)	6 MPa
Ελάχιστος χρόνος ασφαλούς αποχώρησης (αυτοκίνητα) σύμφωνα με FMVSS 212 (CQP511-1)	με 2 ώρες ^{B/C} με αερόσακο
Διάρκεια ζωής	12 μήνες ^D

CQR = Εταιρική διαδικασία ποιότητας

C) 5 °C / 80 % Σ.Υ. - 40 °C / 20 % Σ.Υ.

A) 23 °C / 50 % Σ.Υ.

D) αποθήκευση κάτω από τους 25 °C

B) Για λεπτομέρειες σχετικά με τον ελάχιστο χρόνο ασφαλούς αποχώρησης οχήματος επικοινωνήστε με τη Sika

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το SikaTack® GO! είναι ψυχρής εφαρμογής συγκολλητικό αντικατάστασης παρμπρίζ που προσφέρει 2 ώρες ελάχιστο χρόνο ασφαλούς αποχώρησης οχήματος (Minimum Drive Away Time (MDAT)). Μπορεί να εφαρμοστεί εύκολα με πιστόλια χειρός.

Το SikaTack® GO! έχει ελεγχθεί σύμφωνα με FMVSS 212 χρησιμοποιώντας 95^a ανδρείκελα δοκιμών.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

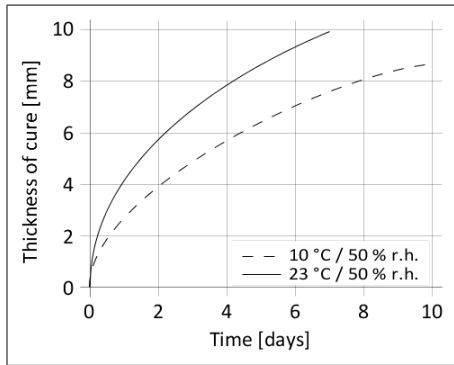
- 2 ώρες ελάχιστος χρόνος ασφαλούς αποχώρησης οχήματος σύμφωνα με FMVSS 212 / 95^a ανδρείκελα δοκιμών
- Συμβατό με όλα τα οχήματα χάρις στην τεχνολογία ελαστικότητας all-in-one της Sika
- Βελτιστοποιημένο για περιοχές με ζεστές κλιματολογικές συνθήκες
- Συμβατό με τη διαδικασία εφαρμογής της Sika Black-Primerless και All Black
- Χωρίς διαλύτες
- Βελτιστοποιημένη σύνθεση για εφαρμογή με πιστόλια χειρός
- Ποιότητα OEM

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Το SikaTack® GO! είναι κατάλληλο για χρήση μόνο από επαγγελματίες εφαρμοστές. Αυτό το προϊόν και όλες οι σχετικές πληροφορίες αφορούν αντικατάσταση παρμπρίζ αυτοκινήτων. Για άλλες εφαρμογές, θα πρέπει να διεξάγονται δοκιμές στα πραγματικά υποστρώματα και τις επικρατούσες συνθήκες για να διασφαλιστεί πρόσφυση και συμβατότητα υλικών.

ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΩΡΙΜΑΝΣΗΣ

Το SikaTack® GO! ωριμάζει με την ατμοσφαιρική υγρασία. Σε χαμηλές θερμοκρασίες, η υγρασία της ατμόσφαιρας είναι εν γένει χαμηλότερη και η αντίδραση ωρίμανσης εξελίσσεται με βραδύτερο ρυθμό (ανατρέξτε στο διάγραμμα 1).



Διάγραμμα 1: Ταχύτητα ωρίμανσης SikaTack® GO!

ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΤΟΧΗ

Το SikaTack® GO! είναι εν γένει ανθεκτικό σε φρέσκο νερό, θαλασσινό νερό, αραιωμένα οξέα και αραιωμένα καυστικά διαλύματα. Είναι προσωρινά ανθεκτικό σε καύσιμα, ορυκτά λάδια, φυτικά και ζωικά λίπη. Δεν είναι ανθεκτικό σε οργανικά οξέα, γλυκολική αλκοόλη, συμπυκνωμένα ορυκτά οξέα και καυστικά διαλύματα ή διαλύτες.

ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Προετοιμασία επιφάνειας

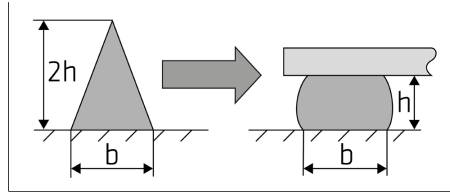
Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και απαλλαγμένες από γράσα, λάδια, σκόνη και ρύπους.

Στις επιφάνειες που θα γίνει η επικόλληση θα πρέπει να έχει προηγηθεί προετοιμασία με την διαδικασία Sika Black-Primerless ή All Black. Επιπλέον πληροφορίες σχετικά με την εφαρμογή των διαδικασιών αυτών και τη χρήση ασταριών υπάρχουν στα αντίστοιχα Φύλλα Ιδιοτήτων Προϊόντων. Τα παρμπρίζ χωρίς κεραμική επιστρωση χρειάζονται κατάλληλη προστασία από υπεριώδη ακτινοβολία.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Συνιστάται η εφαρμογή του συγκολλητικού με πιστόλι εφαρμογής με πιστόνι. Το SikaTack® GO! μπορεί να εφαρμοστεί με καλής ποιότητας, χειροκίνητα πιστόλια εφαρμογής.

Λάβετε υπόψη σας πως το ιώδες αυξάνεται όσο η θερμοκρασία χαμηλώνει. Για ευκολία εφαρμογής, αφήστε το συγκολλητικό σε θερμοκρασία περιβάλλοντος πριν τη χρήση. Για να διασφαλίσετε ομοιόμορφο πάχος εφαρμογής της συγκολλητικής στρώσης, συνιστάται η εφαρμογή του συγκολλητικού σε τριγωνικό κορδόνι (δείτε το σχήμα 1).



Σχήμα 1: Συμπύκνωση κορδονιού συγκολλητικού στο τελικό μέγεθος

Ο χρόνος ενέργειας είναι σημαντικά συντομότερος σε ζεστές και αυξημένης υγρασίας κλιματικές συνθήκες. Το παρμπρίζ πρέπει πάντα να τοποθετείται εντός του χρόνου ενέργειας του συγκολλητικού. Ποτέ μην τοποθετείτε παρμπρίζ επί στρώσης συγκολλητικού που έχει αρχίσει ήδη να σχηματίζει επιδερμίδα.

Αφαίρεση υπολειμμάτων

Απομάκρυνση νωπών υπολειμμάτων από τα εργαλεία και τον εξοπλισμό εφαρμογής μπορεί να πραγματοποιηθεί με χρήση Sika® Remover-208 ή άλλου κατάλληλου διαλύτη. Σκληρωμένο υλικό μπορεί να απομακρυνθεί μόνο μηχανικά. Χέρια και εκτεθειμένο δέρμα θα πρέπει να καθαρίζονται άμεσα με ειδικά πανάκια, όπως Sika® Cleaner-350H ή κατάλληλο καθαριστικό χεριών και νερό. Μη χρησιμοποιείτε διαλύτες στο δέρμα!

ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Οι πληροφορίες που αναφέρονται στο παρόν έγγραφο αποτελούν αποκλειστικά γενικές οδηγίες. Ειδικές πληροφορίες για συγκεκριμένες εφαρμογές είναι διαθέσιμες κατόπιν ζήτησης στο Τμήμα Υποστήριξης Βιομηχανικών Εφαρμογών της Εταιρείας. Αντίγραφα των ακόλουθων εγγράφων είναι διαθέσιμα κατόπιν ζήτησης:

- Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας
- Οδηγίες εφαρμογής Black-Primerless
- Οδηγίες εφαρμογής All Black

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

Φύσιγγα	300 ml
Σωληνάριο	400 ml
	600 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 υπόκεινται στον έλεγχό μας.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

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, αντίγραφο του οποίου μπορούν να παρασχεθούν κατόπιν ζήτησης.

ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

SikaTack® GO!
Έκδοση: 02.02 (02 - 2024), eI_GR
012002210083001000

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

