

## ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

## Sikagard®-6440 S

ΨΕΚΑΖΟΜΕΝΗ, ΥΠΟΔΑΠΕΔΙΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΓΙΑ ΧΑΛΙΚΙΑ, ΣΕ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΑΕΡΟΖΟΛ

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

Χημική βάση	Διάλυμα καουτσούκ
Χρώμα (CQR001-1)	Μαύρο / γκρι
Μηχανισμός ωρίμανσης	Ξήρανση με αέρα
Πυκνότητα (μη ώριμο)	0,78 kg/l
Περιεχόμενο σε στερεά	33%
Θερμοκρασία εφαρμογής	15 – 25 °C
Πάχος φιλμ	υγρό 600 μm ξηρό 200 μm
Χρόνος επιφανειακής ωρίμανσης	30 λεπτά <sup>A</sup>
Χρόνος ξήρανσης	16 ώρες <sup>A</sup>
Θερμοκρασία λειτουργίας	-25 – 80 °C
Διάρκεια ζωής	24 μήνες <sup>B</sup>

CQP = Εταιρική Διαδικασία Ποιότητας

A) 23 °C / 50 % Σ.Υ.

B) αποθήκευση μεταξύ 5 °C και 25 °C

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το Sikagard®-6440 S είναι ανθεκτική, θιζοτροπική, βάσεως καουτσούκ, προστατευτική επιστρωση σε συσκευασία αεροζόλ, με πολύ καλές αντιδιαβρωτικές και ηχομονωτικές ιδιότητες. Είναι κατάλληλη ως αποτελεσματική προστασία ενάντια σε χαλίκια που έρχονται σε επαφή με το αμάξωμα, προσφέροντας εξαιρετική μακροπρόθεσμη απόδοση.

Το Sikagard®-6440 S διαθέτει κορυφαία χαρακτηριστικά βαψίματος με τα περισσότερα συμβατικά χρησιμοποιούμενα συστήματα βαφών.

## ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Ανακινήστε και ψεκάστε - εφαρμογή ανεξάρτητη του εξοπλισμού (αεροζόλ)
- Εύκολη αναπαραγωγή αρχικής υφής επιφανειών, χωρίς στάξιμο και δάκρυσμα
- Ενισχυμένη αντοχή σε απότριψη, κρούσεις και παγολυτικά άλατα οδοποιίας
- Μπορούν να διαμορφωθούν διάφορα τελικά φινιρίσματα
- Εξαιρετική πρόσφυση σε ευρεία γκάμα υποστρωμάτων
- Βαφόμενο
- Καλή συμπεριφορά σε χαμηλές θερμοκρασίες
- Σύσταση απαλλαγμένη από βαρέα μέταλλα
- Παραμένει εύκαμπτο αφού στεγνώσει

## ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Το Sikagard®-6440 S είναι ψεκαζόμενη αντιδιαβρωτική επιστρωση για ταχεία επισκευή και προστασία ευπαθών, βαμμένων τμημάτων οχημάτων, όπως ποδιές πόρτας, θόλους τροχών, εμπρός και πίσω ποδιές καθώς και υποδάπεδα.

Το Sikagard®-6440 S παρουσιάζει πολύ καλή πρόσφυση σε διαφορετικές βαφές, μεταλλικά αστάρια, μέταλλα και PVC.

Το προϊόν αυτό προορίζεται για χρήση μόνο από επαγγελματίες εφαρμοστές. Θα πρέπει να διεξάγονται πειράματα υπό πραγματικές συνθήκες και με τα πραγματικά υποστρώματα ώστε να επιβεβαιώνεται η παρεχόμενη πρόσφυση και η συμβατότητα του υλικού.

## ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΤΟΧΗ

Το Sikagard®-6440 S είναι ανθεκτικό σε νερό, θαλασσινό νερό, άλατα, λάδια, βάσεις και οξέα.

Οι παραπάνω πληροφορίες παρέχονται μόνο ως γενικές οδηγίες. Συμβουλές σχετικά με συγκεκριμένες εφαρμογές παρέχονται κατόπιν ζήτησης.

## ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

### Προετοιμασία επιφάνειας

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

Γυμνά μέταλλα θα πρέπει να προετοιμάζονται για ενίσχυση της αντοχής τους σε διάβρωση (π.χ. μη βαμμένος χάλυβας, κ.τ.λ.).

## ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Ανακινήστε περίπου 40 φορές πριν τη χρήση. Καλύψτε παρακείμενες επιφάνειες πριν από τη διαδικασία ψεκασμού. Ψεκάστε σε θερμοκρασία δωματίου και σε απόσταση περίπου 25 cm σε κίνηση πλέγματος για να δημιουργηθεί μία συνεχής στρώση.

Εφαρμόστε Sikagard®-6440 S μέχρι λήψης του απαιτούμενου πάχους στρώσης. Εάν απαιτείται παχιά στρώση, αφήστε τις μικρότερου πάχους στρώσεις που θα εφαρμοστούν να στεγνώσουν. Κρατήστε το δοχείο σε κατακόρυφη θέση και μην ψεκάζετε στα φρένα, στη μηχανή ή στην εξάτμιση.

Μετά τη χρήση, αναποδογυρίστε το δοχείο και ψεκάστε σύντομα λίγες φορές, για να καθαρίσει το ακροφύσιο.

## Αφαίρεση υπολειμμάτων

Απομάκρυνση νωπών υπολειμμάτων από τα εργαλεία και τον εξοπλισμό εφαρμογής μπορεί να πραγματοποιηθεί με χρήση Sika® Remover-208 ή άλλου κατάλληλου διαλύτη. Σκληρυμένο 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.

## Βαφή

Το Sikagard®-6440 S βάφεται μετά την ξήρανσή του (μετά από 16 ώρες) με τις πλέον χρησιμοποιούμενες συμβατικές βαφές του εμπόριου.

Ο χρόνος αναμονής μπορεί να συντομευθεί επιταχύνοντας την ωρίμανση με θέρμανση στους 40°C μέγιστα. Λόγω της ευρείας γκάμας βαφών, απαιτούνται δοκιμές πρόσφυσης και ελέγχου συμβατότητας πριν τη χρήση.

## ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Οι πληροφορίες που παρέχονται εδώ έχουν το 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 αεροζόλ	500 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 έλεγχο 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

Sikagard®-6440 S  
Έκδοση: 02.01 (03 - 2023), el\_GR  
014013024403001100

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

