

ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sikagard®-850 Primer

Αστάρι για την επίστρωση προστασίας έναντι graffiti Sikagard®-850 Clear σε μη βαμμένα ορυκτά υποστρώματα

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Το Sikagard®-850 Primer είναι ενός συστατικού, έτοιμου για χρήση αστάρι για το σύστημα προστασίας έναντι graffiti Sikagard®-850 Clear, με στόχο τη βελτίωση της εφαρμογής και της πρόσφυσης της τελικής στρώσης. Το Sikagard®-850 Primer αποτελεί μέρος του συστήματος Sikagard® για προστασία έναντι graffiti.

ΧΡΗΣΕΙΣ

- Αστάρι για το σύστημα προστασίας έναντι graffiti Sikagard®-850 Clear σε μη βαμμένα ορυκτά υποστρώματα

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Χαμηλού ιξώδους
- Έτοιμο για χρήση - δεν απαιτείται αραίωση επί τόπου στο έργο
- Ενισχυτικό πρόσφυσης- αστάρι
- Ειδικά σχεδιασμένο για χρήση συνδυαστικά με την επίστρωση προστασίας έναντι graffiti, Sikagard®-850 Clear
- Εύκολο για εφαρμογή με βούρτσα, ρολό ή ανάερο ψεκασμό

ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ / ΠΡΟΤΥΠΑ

Σήμανση CE και Δήλωση Επιδόσεων βάσει EN 1504-2 επίστρωση επιφανειακής προστασίας σκυροδέματος, DoP number: 50264739

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Συσκευασία	Δοχείο 0,8 kg Δοχείο 4 kg
Εμφάνιση / Χρώμα	Διαφανές ιξώδες υγρό
Διάρκεια ζωής	12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής
Συνθήκες αποθήκευσης	Το προϊόν πρέπει να αποθηκεύεται στην αρχική, κλειστή και άφθαρτη συσκευασία, σε ξηρές συνθήκες και σε θερμοκρασίες μεταξύ +5 °C και +30°C. Πάντα να ανατρέχετε στις οδηγίες που αναγράφονται στη συσκευασία.
Πυκνότητα	~0.87 g/cm ³
Σημείο ανάφλεξης	~+35°C
Περιεχόμενο σε πτητικές οργανικές ενώσεις (VOC)	~500 g/l (υπολογισμένο)
Ιξώδες	~110 mPa·s (+20 °C) ~90 mPa·s (+40 °C)

ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sikagard®-850 Primer

Ιούνιος 2021, Έκδοση: 02.01

020303080040000004

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

Διάταξη συστήματος	Στρώση	Προϊόν
	Αστάρι για μη βαμμένα ορυκτά υποστρώματα (εκτός ξύλου)	Sikagard®-850 Primer
	Αστάρι για υφιστάμενα βαμμένα ορυκτά υποστρώματα	Sikagard®-850 Activator
	Τελική βαφή	Sikagard®-850 Clear

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Κατανάλωση	Σημείωση: Εν γένει 1 στρώση επαρκεί για εφαρμογή σε κατάλληλα προετοιμασμένο, ομοιόμορφο και ασταρωμένο υπόστρωμα. Τυπικά ~100 έως 150 g/m ²
Θερμοκρασία περιβάλλοντος	+8 °C ελάχιστη. / +35 °C μέγιστη.
Σχετική ατμοσφαιρική υγρασία	≤ 80 % Σ.Υ
Σημείο δρόσου	Η θερμοκρασία υποστρώματος και περιβάλλοντος θα πρέπει να είναι τουλάχιστον 3°C πάνω από το σημείο δρόσου.
Χρόνος αναμονής / επικάλυψη	<ul style="list-style-type: none">▪ Τυπικά 2 έως 3 ώρες ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες▪ Αναμείνατε μέχρι η επιφάνεια να μην είναι υγρή, αλλά κολλώδης στην αφή

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.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- Μη χρησιμοποιείτε το Sikagard®-850 Primer για εφαρμογές με χρήση αεροζόλ. Η εφαρμογή του Sikagard®-850 Primer με αυτή τη μέθοδο διασπείρει ελεύθερα σταγονίδια στην ατμόσφαιρα. Η εισπνοή αυτών των σταγονίδιων δύναται να εκθέσει σε συνθήκες υψηλής επικινδυνότητας την υγεία των χρηστών.
- Από τη στιγμή που θα ανοιχτούν τα δοχεία, τυχόν εναπομείνασα ποσότητα υλικού που εκτίθεται στην ατμόσφαιρα θα συνεχίσει να ωριμάζει και να πυκνώνει, δημιουργώντας επιφανειακό φίλμ και αυξάνοντας το ιξώδες. Συνιστάται να χρησιμοποιείται όλο το προϊόν μετά το άνοιγμα του δοχείου.
- Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για μερικές ημέρες μετά το άνοιγμα της συσκευασίας, με την προϋπόθεση ότι θα απομακρυνθεί η επιδερμίδα που τυχόν θα έχει δημιουργηθεί.

ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ, ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

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.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ / ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ

Κατάλληλα μη βαμμένα ορυκτά υποστρώματα:

- Εμφανές σκυρόδεμα, τοιχοποιία, τσιμεντοειδή επιχρίσματα, πέτρα, κ.α.

Σημαντικό: Σε υποστρώματα με τραχύ επιφανειακό προφίλ ενδέχεται να είναι δύσκολη η επίτευξη ομοιόμορφου πάχους βαφής. Το γεγονός αυτό ενδέχεται να οδηγήσει σε μειωμένη προστασία και αποδοση καθαρισμού. Σε τέτοιες περιπτώσεις συνιστάται εξομάλυνση της επιφάνειας πριν την εφαρμογή της βαφής.

Σημείωση: Για επιφανειακή εξομάλυνση, πλήρωση κενών, οπών ή επισκευών σε σκυρόδεμα, τοιχοποιία και τσιμεντοειδή επιχρίσματα, χρησιμοποιήστε κατάλληλα προϊόντα της σειράς Sika MonoTop® / SikaRep®.

- Το υπόστρωμα πρέπει να είναι καθαρό, στεγνό, σταθερό και απαλλαγμένο από όλους τους ρύπους, όπως λάδια, γράσα και χαλαρά ή σαθρά υλικά που θα μπορούσαν να μειώσουν την πρόσφυση της βαφής.
- Προετοιμάστε το υπόστρωμα χρησιμοποιώντας κατάλληλο εξοπλισμό, όπως καθαρισμό με ατμό, αμυβολή και υψηλής/χαμηλής πίεσης υδροβολή.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Τηρήστε αυστηρά τις οδηγίες εφαρμογής όπως αυτές ορίζονται στις μεθόδους εφαρμογής, στα εγχειρίδια εφαρμογής και στις οδηγίες εργασιών, οι οποίες πρέπει πάντα να προσαρμόζονται στις πραγματικές συνθήκες του έργου.

Σημαντικό: Σε τραχιά υποστρώματα εφαρμόστε το αστάρι με βούρτσα και διασφαλίστε πως καλύπτει όλη την επιφάνεια, συμπεριλαμβάνοντας τα κενά.

Σημείωση: Για να αποτρέψετε δημιουργία φυσαλίδων στο τελείωμα της επιφάνειας, μην περνάτε πολλές φορές την επιφάνεια με βούρτσα, ρολό ή ψεκασμό.

Εφαρμόστε Sikagard®-850 Primer ομοιόμορφα στο κατάλληλα προετοιμασμένο υπόστρωμα με βούρτσα, ρολό fleece ή ανάερο ψεκασμό, στην απαιτούμενη κατανάλωση.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Απομάκρυνση νωπών υπολειμμάτων από τα εργαλεία και τον εξοπλισμό εφαρμογής μπορεί να πραγματοποιηθεί με χρήση white spirit άμεσα μετά τη χρήση. Σκληρυμένο και/ή υλικό που έχει ωριμάσει μπορεί να απομακρυνθεί μόνο μηχανικά.

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.

DIRECTIVE 2004/42/CE LIMITATION OF EMISSIONS OF VOC

According to the EU Directive 2004/42/CE, the maximum allowed content of VOC (product category IIA / h type sb) is 750 g/l (Limits 2010) for the ready to use product.

The maximum content of Sikagard®-850 Primer is ≤ 750 g/l VOC for the ready to use product.

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 συμβουλεύονται την εκάστοτε επίκαιρη έκδοση του τοπικού Φύλλου Ιδιότητων Προϊόντος, αντίγραφα του οποίου παρέχονται κατόπιν ζήτησης.

Sika Hellas ABEE

Πρωτομαγιάς 15
Κρυονέρι 145 68
Αθήνα - Ελλάδα
Τηλ.: +30 210 8160600
Fax.: +30 210 8160606
www.sika.gr | sika@gr.sika.com



ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sikagard®-850 Primer
Ιούνιος 2021, Έκδοση: 02.01
020303080040000004

Sikagard-850Primer-el-GR-(06-2021)-2-1.pdf

BUILDING TRUST

