

Φύλλο Ιδιοτήτων Προϊόντος
Έκδοση 16/05/2014 (v1)
Κωδικός: 05.05.040
Αριθμός Ταυτοποίησης: 024761000010004000
Sika® Primer-215

Sika® Primer-215

Αστάρι για πορώδη υποστρώματα και πλαστικό

Περιγραφή Προϊόντος	Το Sika® Primer-215 είναι ένα αστάρι βάσεως διαλύτη, χαμηλού ιξώδους, που ωριμάζει με την υγρασία της ατμόσφαιρας και χρησιμοποιείται για αστάρισμα υποστρωμάτων από πλαστικό, ξύλο και άλλα πορώδη υποστρώματα πριν την εφαρμογή προϊόντων της σειράς Sikaflex® και SikaBond®.
Χρήσεις	Είναι κατάλληλο για εφαρμογή επί των ακόλουθων υποστρωμάτων: <ul style="list-style-type: none">■ Πλαστικά■ GRP■ Εποξειδικές ρητίνες■ PVC■ ABS■ Ξύλο
Χαρακτηριστικά / Πλεονεκτήματα	<ul style="list-style-type: none">■ Εύκολο στην εφαρμογή■ Σύντομος χρόνος ξήρανσης
Χαρακτηριστικά Προϊόντος	
Εμφάνιση/ Χρώμα	Υγρό, υποκίτρινο
Συσκευασία	Δοχείο 250 ml
Αποθήκευση	
Συνθήκες Αποθήκευσης / Διάρκεια ζωής	12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής, αποθηκευμένο στην αρχική αέρινη κλειστή συσκευασία, σε ξηρές συνθήκες και προστατευμένο από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία σε θερμοκρασίες μεταξύ +5°C και +25°C.
Τεχνικά Χαρακτηριστικά	
Χημική βάση	1-συστατικού εποξειδική ρητίνη βάσεως διαλύτη
Πυκνότητα	~ 1,0 kg/l (CQP ¹⁾ 006-3, ISO 2811-1)
Περιεχόμενο σε στερεά	~ 34%
Χρόνος ξήρανσης ²⁾	≥ 15°C (60°F): 30 λεπτά < 15°C (60°F): 60 λεπτά Μέγιστα: 24 ώρες
	¹⁾ Sika Corporate Quality Procedure (Εταιρική Διαδικασία Ελέγχου Ποιότητας Sika) ²⁾ Σε ειδικές συνθήκες ο χρόνος ξήρανσης μπορεί να διαφέρει
Λεπτομέρειες Εφαρμογής	



Μέθοδος εφαρμογής/ Εργαλεία	Εφαρμόστε Sika® Primer-215 με ένα καθαρό πινέλο ή ρολό επί του υποστρώματος. Η εφαρμογή θα πρέπει να γίνεται μία φορά με ένα πέρασμα, εξασφαλίζοντας ότι επαρκές υλικό έχει καλύψει την επιφάνεια του αρμού. Κλείστε ερμητικά το δοχείο μετά από κάθε χρήση.	
Προετοιμασία Υποστρώματος	Όλες οι επιφάνειες θα πρέπει να είναι ξηρές, καθαρές και απαλλαγμένες από χαλαρά τμήματα, τσιμεντοεπιδερμίδα, σκόνη και γράσο.	
Θερμοκρασία εφαρμογής	+5°C έως +40°C Ιδανική θερμοκρασία εφαρμογής: Μεταξύ +15°C έως +25°C Η θερμοκρασία υποστρώματος θα πρέπει να είναι τουλάχιστον 3°C πάνω από το σημείο δρόσου!	
Κατανάλωση/ Δοσολογία	Απόδοση ανά λίτρο ~ 5 m ² σε πορώδη υποστρώματα ~ 7 m ² σε μη πορώδη υποστρώματα	Τρέχοντα μέτρα αρμού ανά λίτρο ~ 220 m σε πορώδη υποστρώματα ~ 300 m σε μη πορώδη υποστρώματα
Σημειώσεις εφαρμογής/ Περιορισμοί	<p>Το Sika® Primer-215 πρέπει να καταναλώνεται εντός 1 μήνα από το αρχικό άνοιγμα της συσκευασίας. Απορρίψτε υλικό που έχει πήγματα ή έχει αποκτήσει μορφή gel.</p> <p>Καθώς οι πλαστικές επιφάνειες ποικίλουν πολύ στη χημική τους σύσταση, σε κάθε περίπτωση θα πρέπει να διεξάγετε δοκιμαστική εφαρμογή σε μία μικρή περιοχή πριν την κύρια εφαρμογή.</p> <p>Το Sika® Primer-215 δε θα πρέπει να χρησιμοποιείται σε πλαστικά που έχουν τάση για ρηγμάτωση όπως τα ακρυλικά και τα πολυκαρβονικά.</p> <p>Τα αστάρια είναι ενισχυτικά πρόσφυσης. Δεν υποκαθιστούν το σωστό καθαρισμό της επιφάνειας ούτε βελτιώνουν σημαντικά την αντοχή της. Τα αστάρια βελτιώνουν τη μακροπρόθεσμη απόδοση ενός σφραγισμένου αρμού.</p>	
Επιπλέον διαθέσιμα έγγραφα	<ul style="list-style-type: none"> ■ Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας (SDS) ■ Πίνακας ασταριών Σφράγισης & Συγκόλλησης Sika ■ Μέθοδος Εφαρμογής Σφράγισης Αρμών ■ Μέθοδος Εφαρμογής Συντήρησης σφραγισμένων αρμών, Καθαρισμού και Αποκατάστασης 	
Βάση Μετρήσιμων Τιμών	Όλα τα τεχνικά δεδομένα που δηλώνονται σε αυτό το Φύλλο Ιδιοτήτων Προϊόντος βασίζονται σε εργαστηριακές δοκιμές. Τα πραγματικά μετρούμενα μεγέθη 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 θα 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
Κρυσόνερι 145 68
Αθήνα-Ελλάδα

Τηλ. +30 210 8160600
Fax +30 210 8160606
Email: sika@gr.sika.com
www.sika.gr

