

# Sika® Ceram -10 W Primer

Αστάρι για ιδιαίτερα απορροφητικά υποστρώματα

## Περιγραφή Προϊόντος

Αστάρι υδατικής βάσεως για συγκόλληση πλακιδίων σε πολύ απορροφητικά υποστρώματα.

## Εφαρμογές

Χρησιμοποιείται ως αστάρι πριν τη συγκόλληση κεραμικών πλακιδίων με κόλλες Sika® Ceram πάνω σε ιδιαίτερα απορροφητικά υποστρώματα, όπως σκυρόδεμα, κονιάματα, σοβά και γενικώς επιφάνειες που μπορεί να προκαλέσουν απότομη απώλεια της περιεχόμενης υγρασίας της κόλλας.

## Χαρακτηριστικά / Πλεονεκτήματα

- Βελτιώνει την πρόσφυση σε δύσκολα υποστρώματα
- Βελτιώνει τη συνοχή της επιφάνειας
- Προστατεύει τα πορώδη υποστρώματα από την υγρασία
- Αυξάνει την ανθεκτικότητα της πρόσφυσης

## Χαρακτηριστικά Προϊόντος

### Μορφή

Εμφάνιση / Χρώμα Υγρό, κίτρινο

Συσκευασία Δοχείο 5 kg

### Αποθήκευση

Συνθήκες Αποθήκευσης / Χρόνος Ζωής 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής αποθηκευμένο στην αρχική, κλειστή και σφραγισμένη συσκευασία σε ξηρές και δροσερές συνθήκες.

## Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Χημική βάση Υδατικής βάσεως συνθετικές ρητίνες

Πυκνότητα ~ 1,0 kg/l

## Πληροφορίες Συστήματος

### Λεπτομέρειες Εφαρμογής

Κατανάλωση Ανάλογα με το προφίλ της επιφάνειας και την τραχύτητα του υποστρώματος: ~ 100 gr/m<sup>2</sup>

Ποιότητα Υποστρώματος Το υπόστρωμα να είναι δομικά σταθερό, απαλλαγμένο από τσιμεντοεπιδερμίδα, χωρίς υπολείμματα και ρύπους, λάδια, λιπαρές ουσίες και χαλαρά ή σαθρά σωματίδια.

Construction



<b>Προετοιμασία Υποστρώματος / Αστάρωμα</b>	<p>Αδύναμο σκυρόδεμα και/ή επιφάνεια με τσιμεντοεπιδερμίδα πρέπει να αφαιρείται.</p> <p>Επισκευές του υποστρώματος, γεμίσματα οπών, κενών ή επιφανειακές ανωμαλίες πρέπει να επισκευάζονται χρησιμοποιώντας κατάλληλα προϊόντα από τη σειρά υλικών Sika® Rep, Sika® MonoTop ή με κονιάματα με Sika® Latex.</p> <p>Ρύποι, σκόνη και χαλαρά σωματίδια πρέπει να απομακρύνονται πλήρως από όλες τις επιφάνειες πριν την εφαρμογή του υλικού, κατά προτίμηση με σκούπα και/ή αντλία αναρρόφησης.</p>
<b>Συνθήκες Εφαρμογής / Περιορισμοί</b>	
<b>Θερμοκρασία Υποστρώματος</b>	Ελάχιστη +5°C / Μέγιστη +35°C
<b>Θερμοκρασία Περιβάλλοντος</b>	Ελάχιστη +5°C / Μέγιστη +35°C
<b>Σχετική Ατμοσφαιρική Υγρασία</b>	80% μέγιστα
<b>Σημείο Δρόσου</b>	<p>Προσοχή στη συμπύκνωση!</p> <p>Το υπόστρωμα και οι επιστρώσεις του δαπέδου που δεν έχουν ωριμάσει θα πρέπει να έχουν θερμοκρασία τουλάχιστον 3°C πάνω από το σημείο δρόσου για να αποφευχθεί κίνδυνος συμπυκνώσεων.</p>
<b>Μέθοδος Εφαρμογής / Εργαλεία</b>	<p>Ανακινήστε πριν την εφαρμογή.</p> <p>Εφαρμόστε με βούρτσα ή ρολό.</p> <p>Αναμείνате τουλάχιστον 30 λεπτά πριν την εφαρμογή της κόλλας και την τοποθέτηση των πλακιδίων.</p>
<b>Καθαρισμός Εργαλείων</b>	Καθαρίστε όλα τα εργαλεία και εξαρτήματα εφαρμογής με καθαρό νερό αμέσως μετά τη χρήση. Σκληρυμένο / ώριμο υλικό μπορεί να απομακρυνθεί μόνο μηχανικά.
<b>Χρόνος αναμονής / Επικάλυψη</b>	Χρόνος αναμονής πριν την εφαρμογή της κόλλας και των πλακιδίων: 30 λεπτά στους +20°C
<b>Σημειώσεις Εφαρμογής / Περιορισμοί</b>	<p>Τα τσιμεντοειδή υποστρώματα πρέπει να είναι ηλικίας τουλάχιστον 28 ημερών.</p> <p>Μην προσθέσετε νερό υπό οποιεσδήποτε συνθήκες. Εφαρμόστε σε σταθερό, προετοιμασμένο υπόστρωμα.</p> <p>Προστατέψτε το φρέσκο αστάρι από τη βροχή.</p>
<b>Βάση Μετρήσιμων Τιμών</b>	Όλα τα τεχνικά δεδομένα που δηλώνονται σε αυτό το Φύλλο Ιδιοτήτων Προϊόντος βασίζονται σε εργαστηριακές δοκιμές. Τα πραγματικά μετρήσιμα δεδομένα μπορεί να διαφέρουν λόγω συνθηκών που δεν υπόκεινται στον έλεγχό μας.
<b>Τοπικοί Περιορισμοί</b>	<p>Παρακαλούμε να σημειώσετε ότι σαν αποτέλεσμα ειδικών τοπικών κανονισμών η απόδοση αυτού του προϊόντος μπορεί να μεταβάλλεται από χώρα σε χώρα.</p> <p>Παρακαλούμε να συμβουλευθείτε το τοπικό Φύλλο Ιδιοτήτων Προϊόντος για την ακριβή περιγραφή των πεδίων εφαρμογής.</p>
<b>Πληροφορίες Υγιεινής και Ασφάλειας</b>	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 Φύλλο Στοιχείων Ασφαλείας Υλικού, 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 καταλληλότητα 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  
145 68 Κρουονέρι  
Αθήνα - Ελλάδα

Τηλ.: +30 210 81 60 600  
fax.: +30 210 81 60 606  
e-mail: [sika@gr.sika.com](mailto:sika@gr.sika.com)  
[www.sika.gr](http://www.sika.gr)

