

ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sikafloor® ProSeal-22

ΒΕΛΤΙΩΤΙΚΟ ΩΡΙΜΑΝΣΗΣ ΚΑΙ ΣΦΡΑΓΙΣΗΣ ΔΑΠΕΔΩΝ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Το Sikafloor® ProSeal-22 είναι 1-συστατικού, βάσεως διαλύτη, διαφανές ακρυλικό διάλυμα διασποράς για ωρίμανση, σκλήρυνση και σφράγιση επιφανειών νωπού ή σκληρυμένου σκυροδέματος.

ΧΡΗΣΕΙΣ

Το Sikafloor® ProSeal-22 μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο από έμπειρους επαγγελματίες.

Το Sikafloor® ProSeal-22 χρησιμοποιείται για βέλτιστη ωρίμανση και σφράγιση επιφανειών νωπού σκυροδέματος.

- Βελτιωτικό ωρίμανσης με σόχο τον περιορισμό της επιφανειακής ξήρανσης και ρηγμάτωσης
- Για σωστή ωρίμανση και σφράγιση των επιφανειακών σκληρυντών δαπέδου Sikafloor®
- Δεσμευτικό σκόνης και βελτιωτικό της αντοχή σε απότριψη των υφιστάμενων επιφανειών σκυροδέματος
- Κατάλληλο για εσωτερική και εξωτερική εφαρμογή

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Εξαιρετική συγκράτηση υγρασίας
- Βοηθά στον έλεγχο της παραγωγής σκόνης
- Αποδοτικά ωριμάζει και σφραγίζει τις επιφάνειες σκυροδέματος σε μία και οικονομική εφαρμογή
- Καλή αντοχή σε απότριψη
- Ταχείας ωρίμανσης
- Καλή πρόσφυση σε παλιό και νέο σκυρόδεμα
- Εύκολη εφαρμογή με ψεκασμό ή ρολό

ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ / ΠΡΟΤΥΠΑ

- Σήμανση CE και Δήλωση Επιδόσεων σύμφωνα με EN 13813:2002 - Σφραγιστικό δαπέδων σκυροδέματος

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Σύσταση	Βάσεως διαλύτη, διάφανη ακρυλική ρητίνη
Συσκευασία	Δοχεία 25 l και βαρέλια 200 l
Εμφάνιση / Χρώμα	Υγρό, διαφανές
Διάρκεια ζωής	12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής
Συνθήκες αποθήκευσης	Αποθηκεύστε σωστά στην αρχική, κλειστή και σφραγισμένη συσκευασία, σε ξηρές συνθήκες και σε θερμοκρασίες μεταξύ +5 °C και +25 °C.
Πυκνότητα	~0,9 kg/l (στους +20 °C)
Περιεχόμενο σε στερεά κατά βάρος	~22 %

ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sikafloor® ProSeal-22

Απρίλιος 2020, Έκδοση: 02.02
020815110020000008

Δήλωση προϊόντος

Σήμανση CE και Δήλωση Επιδόσεων ως διαφανής ακρυλική ρητίνη βάσεως διαλύτη για ωρίμανση, σκλήρυνση και σφράγιση νωπού ή σκληρυμένου σκυροδέματος, κατηγορίας SR - B 1.5, σύμφωνα με το EN 13813-2002, βάσει της δοκιμής τύπου και του ελέγχου της παραγωγής στο εργοστάσιο.

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Κατανάλωση	0,1–0,2 l/m ² /στρώση Σε κάθε περίπτωση ισχύουν οι απαιτήσεις των τοπικών κανονισμών και οδηγιών. Η τιμή είναι θεωρητική και δεν περιλαμβάνει επιπλέον υλικό που ενδέχεται να απαιτηθεί λόγω πορώδους επιφάνειας, επιφανειακού προφίλ, διακυμάνσεων επιπεδότητας, φύρας, κ.τ.λ.												
Θερμοκρασία περιβάλλοντος	+10 °C ελάχιστη / +30 °C μέγιστη												
Σχετική ατμοσφαιρική υγρασία	80 % μέγιστη Σ.Υ.												
Σημείο δρόσου	Προσοχή στη συμπύκνωση! Το υπόστρωμα και υλικό που δεν έχει ακόμα ωριμάσει πρέπει να είναι τουλάχιστον 3°C πάνω από το σημείο δρόσου για μείωση του κινδύνου συμπύκνωσης ή την αποφυγή δημιουργίας φυσαλίδων στο τελείωμα της επιφάνειας.												
Θερμοκρασία υποστρώματος	+10 °C ελάχιστη / +30 °C μέγιστη												
Χρόνος ωρίμανσης	<table><thead><tr><th>Θερμοκρασία υποστρώματος</th><th>Βατότητα</th><th>Πλήρης ωρίμανση</th></tr></thead><tbody><tr><td>+10 °C</td><td>~4 ώρες</td><td>~24 ώρες</td></tr><tr><td>+20 °C</td><td>~3 ώρες</td><td>~20 ώρες</td></tr><tr><td>+30 °C</td><td>~20 ώρες</td><td>~16 ώρες</td></tr></tbody></table> <p>Οι χρόνοι είναι κατά προσέγγιση και επηρεάζονται από τις αλλαγές στις συνθήκες υποστρώματος και περιβάλλοντος.</p>	Θερμοκρασία υποστρώματος	Βατότητα	Πλήρης ωρίμανση	+10 °C	~4 ώρες	~24 ώρες	+20 °C	~3 ώρες	~20 ώρες	+30 °C	~20 ώρες	~16 ώρες
Θερμοκρασία υποστρώματος	Βατότητα	Πλήρης ωρίμανση											
+10 °C	~4 ώρες	~24 ώρες											
+20 °C	~3 ώρες	~20 ώρες											
+30 °C	~20 ώρες	~16 ώρες											
Χρόνος αναμονής / επικάλυψη	<table><thead><tr><th>Θερμοκρασία υποστρώματος</th><th>Χρόνος αναμονής</th></tr></thead><tbody><tr><td>+10 °C</td><td>60 λεπτά</td></tr><tr><td>+20 °C</td><td>25 λεπτά</td></tr><tr><td>+30 °C</td><td>20 λεπτά</td></tr></tbody></table> <p>Οι χρόνοι είναι κατά προσέγγιση και επηρεάζονται από τις αλλαγές των συνθηκών του υποστρώματος και του περιβάλλοντος και ιδιαιτέρως από τις αλλαγές στη θερμοκρασία και τη σχετική υγρασία.</p>	Θερμοκρασία υποστρώματος	Χρόνος αναμονής	+10 °C	60 λεπτά	+20 °C	25 λεπτά	+30 °C	20 λεπτά				
Θερμοκρασία υποστρώματος	Χρόνος αναμονής												
+10 °C	60 λεπτά												
+20 °C	25 λεπτά												
+30 °C	20 λεπτά												

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ / ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ

Νωπό σκυρόδεμα

Η επιφάνεια θα πρέπει να είναι απαλλαγμένη από νερό εξίδρωσης και να διαθέτει επαρκή αντοχή για να δεχθεί τις εργασίες επιφανειακής επεξεργασίας.

Το σκυρόδεμα πρέπει να προετοιμαστεί επιφανειακώς με κατάλληλες τεχνικές (ελικοπτέρωση, μηχανικές ή χειροκίνητες διαδικασίες φινιρίσματος).

Σκληρυμένο / παλαιό σκυρόδεμα

Το υπόστρωμα πρέπει να είναι σταθερό, ανοιχτής δομής, καθαρό και απαλλαγμένο από πάγο, τσιμεντοπιδερμίδα, νερό, λάδια, γράσα και άλλα χαλαρά προ-

σκολλημένα σωματίδια και επιφανειακούς ρύπους. Το υπόστρωμα πρέπει να προετοιμαστεί κατάλληλα, μηχανικά, με υδροβιολή υψηλής πίεσης ή με εξοπλισμό αμφιβολής ή σφαιριδιοβολής.

Σκόνη και στοιχεία μειωμένων αντοχών πρέπει να αφαιρεθούν πλήρως από όλες τις επιφάνειες πριν την εφαρμογή του προϊόντος, με σκούπα ή/και ηλεκτρική σκούπα απορρόφησης.

Σε περίπτωση αμφιβολία, κάντε δοκιμή πρώτα σε μία δοκιμαστική επιφάνεια.

ΑΝΑΜΕΙΞΗ

Το Sikafloor® ProSeal-22 είναι έτοιμο για χρήση. Αναμείξτε καλά για 2 λεπτά με ηλεκτρικό αναμεικτήρα σε χαμηλές στροφές (~ 300 rpm) πριν τη χρήση.

ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sikafloor® ProSeal-22

Απρίλιος 2020, Έκδοση: 02.02
020815110020000008



ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Σε νωπό σκυρόδεμα, εφαρμόστε άμεσα μετά την ολοκλήρωση των εργασιών φινιρίσματος. Εφαρμόστε ένας συνεχές φιλμ με ψεκασμό χαμηλής πίεσης. Η καταλληλότητα του εξοπλισμού ψεκασμού πρέπει πρωτίστως να επιβαθαινεί με δοκιμές. Είναι επίσης δυνατή η εφαρμογή με βούρτσα ή ρολό.

Για διασφάλιση του μέγιστα δυνατού αισθητικού αποτελέσματος και απόδοσης, συνιστάται η εφαρμογή μίας δεύτερης στρώσης.

Αναμείνατε να στεγνώσει η πρώτη στρώση (στεγνή στην αφή) πριν την εφαρμογή της δεύτερης στρώσης (ανατρέξτε στο πεδίο Χρόνος αναμονής / επικάλυψη).

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Απομάκρυνση νωπών υπολειμμάτων από τα εργαλεία και τον εξοπλισμό εφαρμογής μπορεί να πραγματοποιηθεί με χρήση Thinner C. Σκληρυμένο και/ή υλικό που έχει ωριμάσει μπορεί να απομακρυνθεί μόνο μηχανικά.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Για να διατηρήσετε την εμφάνιση του δαπέδου μετά την εφαρμογή, πρέπει να απομακρύνονται από το Sikafloor® ProSeal-22 άμεσα όλες οι διαρροές και πρέπει το δάπεδο να καθαρίζεται τακτικά χρησιμοποιώντας περιστροφική βούρτσα καθαρισμού, βιομηχανικούς καθαριστές, παρκετέζα με στεγνωτήρα, υψηλής πίεσης συσκευές πλυσίματος, τεχνικές πλύσης και καθαρισμού με αναρρόφηση κ.τ.λ. χρησιμοποιώντας κατάλληλα καθαριστικά μέσα και κεριά.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- Σε ζεστές συνθήκες ($> +25^{\circ}\text{C}$) αποθηκεύστε το Sikafloor® ProSeal-22 σε δροσερό μέρος πριν τη χρήση του.
- Σε χαμηλές θερμοκρασίες ($< +10^{\circ}\text{C}$) το προϊόν μπορεί να πυκνώσει και κάτι τέτοιο να δυσκολέψει την εφαρμογή του με ψεκασμό.
- Μη χρησιμοποιείτε ψεκαστήρες που έχουν χρησιμοποιηθεί για ψεκασμό αποκαλουπωτικών μέσων ή σιλικονούχων προϊόντων.
- Μην αναμειγνύετε διαφορετικά βελτιωτικά ωρίμανσης - της Sika® ή άλλα.
- Διασφαλίστε ότι ο εξοπλισμός ψεκασμού είναι εντελώς καθαρός πριν τη χρήση και ότι έχουν απομακρυνθεί υπολειμμάτα προηγούμενων υλικών.
- Το Sikafloor® ProSeal-22 πρέπει να απομακρυνθεί πριν την εφαρμογή συστήματος επίστρωσης του δαπέδου.
- Το Sikafloor® ProSeal-22 αυξάνει την αντοχή σε απότριψη συγκριτικά με σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25, αλλά σταδιακά θα αποδομηθεί και θα απομακρυνθεί λόγω της έκθεσης σε περιβαλλοντικές συνθήκες και της κυκλοφορίας.
- Δε συνιστάται για δάπεδα σκυροδέματος στα οποία έχει γίνει εφαρμογή μεταλλικών σκληρυντών.
- Να μη χρησιμοποιείται σε εξωτερικές εφαρμογές πάνω από λευκές και μη απορροφητικές επιφάνειες, καθώς μπορεί να είναι ορατός ελαφρύς κιτρινισμός.

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.

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.

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.

ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΠΤΗΤΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΙΚΩΝ ΕΝΩΣΕΩΝ

Σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2004/42, η μέγιστη επιτρεπόμενη περιεκτικότητα σε ΠΟΕ (Κατηγορία προϊόντος IIA / h Τύπος sb) την οποία έχει το προϊόν έτοιμο για χρήση είναι 750g/l (Οριακές τιμές 2010). Η μέγιστη περιεκτικότητα ΠΟΕ του Sikafloor® ProSeal-22 είναι < 750g/l την οποία έχει το προϊόν έτοιμο για χρήση.

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

ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sikafloor® ProSeal-22

Απρίλιος 2020, Έκδοση: 02.02

020815110020000008

εκάστοτε επίκαιρη έκδοση του τοπικού Φύλλου Ιδιοτήτων 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
Sikafloor® ProSeal-22
Απρίλιος 2020, Έκδοση: 02.02
020815110020000008

SikafloorProSeal-22-el-GR-(04-2020)-2-2.pdf

4 / 4

**BUILDING TRUST**