

ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sikafloor®-100 Level (GR)

Αυτοεπιπεδούμενο, τσιμεντοειδές κονίαμα τροποποιημένο με πολυμερή για εξομάλυνση δαπέδων πριν τη διάστρωση κεραμικών πλακιδίων & ελαστικών δαπέδων. Πάχος εφαρμογής 2-10mm



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Το Sikafloor®-100 Level (GR) είναι ιδιαίτερα χαμηλών εκπομπών, τσιμεντοειδούς βάσης, τροποποιημένο με πολυμερή, αυτοεπιπεδούμενο κονίαμα εξομάλυνσης δαπέδων. Διαμορφώνει επίπεδο υπόστρωμα πριν τη διάστρωση κεραμικών πλακιδίων & ελαστικών επικαλύψεων.

ΧΡΗΣΕΙΣ

Το Sikafloor®-100 Level (GR) είναι κατάλληλο για φινίρισμα και εξομάλυνση υποστρωμάτων, σε εσωτερικούς χώρους οικιστικών, εμπορικών και μη βιομηχανικών κατασκευών, πριν τη διάστρωση:

- κεραμικών πλακιδίων
- ελαστικών δαπέδων (βινυλικών, linoleum)
- μοκετών

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Στεγανό ενάντια σε συγκολλητικά διασποράς
- Αυτοεπιπεδούμενο
- Λείο φινίρισμα
- Πάχος εφαρμογής: 2-10 mm
- Κατάλληλο για εφαρμογές σε συστήματα ενδοδαπέδιας θέρμανσης
- Αντλήσιμο
- Τροποποιημένο με πολυμερή
- Χαμηλή μετάδοση τάσης στο υπόστρωμα

ΒΙΩΣΙΜΟΤΗΤΑ / ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Ταξινόμηση ΠΟΕ (VOC) σύμφωνα με GEV-Emicode EC1^{PLUS}

ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ / ΠΡΟΤΥΠΑ

Σήμανση CE και Δήλωση Επιδόσεων σύμφωνα με EN13813 - Κονίαμα δαπέδων, Τάξεως CT-C25-F6

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Σύσταση	Τσιμεντοειδούς βάσης, τροποποιημένο με πολυμερή
Συσκευασία	Σάκος 25 kg
Εμφάνιση / Χρώμα	Σκόνη/ γκρί
Διάρκεια ζωής	6 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής
Συνθήκες αποθήκευσης	Το προϊόν πρέπει να αποθηκεύεται στην αρχική, κλειστή, σφραγισμένη και άφθαρτη συσκευασία, σε ξηρές συνθήκες και σε θερμοκρασίες μεταξύ +10 °C και +30 °C. Πάντα να ανατρέχετε στις οδηγίες που αναγράφονται στη συσκευασία.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Θλιπτική αντοχή	Χρόνος	Θερμοκρασία	Τιμή	(EN 13892-2)
	28 ημέρες	+23 °C	≥ 25 N/mm ²	
Εφελκυστική αντοχή σε κάμψη	Χρόνος	Θερμοκρασία	Τιμή	(EN 13892-2)
	28 ημέρες	+23 °C	≥ 6 N/mm ²	
Συμπεριφορά σε φωτιά	A1/A1 _{fl}			(EN 13501-1)

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

Διάταξη συστήματος	Αστάρι/ Ενισχυτικό πρόσφυσης:	Γενικής χρήσης αστάρι διασποράς Ακρυλικής βάσης αστάρι, για μη απορροφητικά υποστρώματα
	Sikafloor®-01 Primer Sikafloor®-02 Primer	
	Αυτοεπιπεδούμενο κονίαμα:	Αυτοεπιπεδούμενο κονίαμα, τάξεως CT-C25-F6, σύμφωνα με EN 13813
	Sikafloor®-100 Level (GR)	

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Αναλογία ανάμειξης	6,0 - 6,2 L καθαρού νερού ανά σακί 25 kg									
Κατανάλωση	~1,5 kg/m ² σκόνης ανά 1 mm πάχους στρώσης Η προσέγγιση είναι θεωρητική και δεν περιλαμβάνει επιπλέον ποσότητα λόγω του πορώδους ή της αδρότητας (προφίλ) της επιφάνειας, διαφοροποιήσεις στο πάχος διάστρωσης ή απώλειες, κ.α.									
Πάχος στρώσης	2–10 mm									
Θερμοκρασία περιβάλλοντος	+10 °C ελάχιστη / +30 °C μέγιστη									
Σχετική ατμοσφαιρική υγρασία	< 75 %									
Θερμοκρασία υποστρώματος	+10 °C ελάχιστη / +30 °C μέγιστη									
Προετοιμασία υποστρώματος	<p>Σημαντικό: ⁽¹⁾ Εάν το πάχος στρώσης του Sikafloor®-100 Level (GR) υπερβεί τα 10 mm, ασταρώστε τα υποστρώματα γύψου δύο φορές με αστάρι Sikafloor®-155 WN και ακολούθως κάντε πλήρη επίταση με χαλαζιακή άμμο κοκκομετρίας (0,2–0,8 mm). Εάν στη στρώση του Sikafloor®-155 WN δε γίνει πλήρης επίταση χαλαζιακής άμμου, εφαρμόστε Sikafloor®-02 Primer πριν την εφαρμογή του Sikafloor®-100 Level (GR).</p> <p>Σημείωση: Οι αναλογίες (1:3 ή 1:1) αραίωση του ασταριού με νερό. Αστάρι : Νερό</p> <table border="1"> <tr> <td>Υπόστρωμα</td> <td>Αστάρι</td> </tr> <tr> <td>Κανονικής απορροφητικότητας υποστρώματα: σκυρόδεμα, τσιμεντοειδή κονιάματα, ταχείας πήξης τσιμεντοειδή κονιάματα</td> <td>Sikafloor®-01 Primer (1:3) ή Sikafloor®-03 Primer</td> </tr> <tr> <td>Υποστρώματα γύψου ⁽¹⁾</td> <td>Sikafloor®-03 Primer ή Sikafloor®-01 Primer (1:1)</td> </tr> <tr> <td>Μη απορροφητικά υποστρώματα: κεραμικά πλακίδια, ασταρωμένα υποστρώματα με παλαιά υπολείμματα συγκολλητικών ανθεκτικών σε νερό</td> <td>Sikafloor®-02 Primer ή Sikafloor®-01 Primer</td> </tr> </table>		Υπόστρωμα	Αστάρι	Κανονικής απορροφητικότητας υποστρώματα: σκυρόδεμα, τσιμεντοειδή κονιάματα, ταχείας πήξης τσιμεντοειδή κονιάματα	Sikafloor®-01 Primer (1:3) ή Sikafloor®-03 Primer	Υποστρώματα γύψου ⁽¹⁾	Sikafloor®-03 Primer ή Sikafloor®-01 Primer (1:1)	Μη απορροφητικά υποστρώματα: κεραμικά πλακίδια, ασταρωμένα υποστρώματα με παλαιά υπολείμματα συγκολλητικών ανθεκτικών σε νερό	Sikafloor®-02 Primer ή Sikafloor®-01 Primer
Υπόστρωμα	Αστάρι									
Κανονικής απορροφητικότητας υποστρώματα: σκυρόδεμα, τσιμεντοειδή κονιάματα, ταχείας πήξης τσιμεντοειδή κονιάματα	Sikafloor®-01 Primer (1:3) ή Sikafloor®-03 Primer									
Υποστρώματα γύψου ⁽¹⁾	Sikafloor®-03 Primer ή Sikafloor®-01 Primer (1:1)									
Μη απορροφητικά υποστρώματα: κεραμικά πλακίδια, ασταρωμένα υποστρώματα με παλαιά υπολείμματα συγκολλητικών ανθεκτικών σε νερό	Sikafloor®-02 Primer ή Sikafloor®-01 Primer									

Χρόνος αναμονής / επικάλυψη

Σημαντικό: Πριν την εφαρμογή της επικάλυψης, διασφαλίστε πως το Sikafloor®-100 Level (GR) διαθέτει το ποσοστό περιεχόμενης υγρασίας που απαιτείται από τον παραγωγό του προϊόντος επικάλυψης. (Ανατρέξτε στο Φύλλο Ιδιοτήτων του προϊόντος επικάλυψης).

Σημείωση: Οι χρόνοι είναι ενδεικτικοί και αφορούν σε θερμοκρασία +20 °C (περιβάλλοντος) / +15 °C (υποστρώματος) / 65 % (σχετική υγρασία).

Σημείωση: Οι χρόνοι αναμονής επηρεάζονται από την αλλαγή συνθηκών υποστρώματος και περιβάλλοντος, το πάχος εφαρμογής και το περιεχόμενο νερό.

Το Sikafloor®-100 Level (GR) μπορεί να επικαλυφθεί ως ακολούθως:

Τελική επίστρωση	Πάχος στρώσης	Χρόνος αναμονής
Ελαστική επίστρωση	≤ 3 mm	~24 ώρες
Ελαστική επίστρωση	≤ 5 mm	~48 ώρες
Ελαστική επίστρωση	≤ 10 mm	~72 ώρες
Κεραμικά πλακίδια	2–10 mm	~4–6 ώρες ⁽¹⁾

⁽¹⁾ Αφορά σε υποστρώματα σκυροδέματος/ κονιαμάτων διάστρωσης. Για άλλα υποστρώματα, ο χρόνος αναμονής ορίζεται σε ~24 ώρες.

Εφαρμοσμένο προϊόν έτοιμο για χρήση

Σημείωση: Οι χρόνοι επηρεάζονται από τις αλλαγές στις συνθήκες περιβάλλοντος και υποστρώματος, το πάχος εφαρμογής και το περιεχόμενο νερό.

Βατότητα: Μετά από ~ 3 ώρες

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

- Μην το εφαρμόζετε σε υποστρώματα με ανοδική υγρασία. Εάν υπάρχει περίπτωση εμφάνισης ανοδικής υγρασίας, θα πρέπει να εφαρμόζεται φράγμα υγρασίας, σύμφωνα με τα ισχύοντα εθνικά πρότυπα.
- Οι ακόλουθες κατευθυντήριες οδηγίες μπορούν να φανούν ιδιαίτερα χρήσιμες σε περιπτώσεις επικάλυψεων που εφαρμόζονται επί του Sikafloor®-100 Level (GR): Σύμφωνα με τους Γερμανικούς κανονισμούς, για την εγκατάσταση επικαλύψεων δαπέδου επί τσιμεντοειδούς βάσης κονιαμάτων, θα πρέπει το ποσοστό της περιεχόμενης υγρασίας τους να είναι ≤ 2,0 CM-% (για θερμαινόμενα κονιάματα ≤ 1,8 CM-%). Επί κονιαμάτων γύψου θα πρέπει το ποσοστό περιεχόμενης υγρασίας τους να είναι ≤ 0,5 CM-% (για θερμαινόμενα κονιάματα ≤ 0,3 CM-%).

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.

ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sikafloor®-100 Level (GR)

Φεβρουάριος 2022, Έκδοση: 01.01
020815030010000305

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ**ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ / ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ****Κατάλληλα υποστρώματα:**

- Σκυρόδεμα
- Τσιμεντοειδή κονιάματα διάστρωσης δαπέδου κανονικής πήξης
- Ταχύπηκτα κονιάματα διάστρωσης δαπέδου
- Κονιάματα διάστρωσης δαπέδου βάσεως γύψου

Ποιότητα υποστρώματος:

- Τα τσιμεντοειδή υποστρώματα πρέπει να διαθέτουν επαρκή αντοχή και να είναι σταθερά.
- Σταθερό, καθαρό, απαλλαγμένο από όλους τους ρύπους, όπως π.χ. σκόνη, ακαθαρσίες, λάδια, γράσα και χαλαρά προσκολλημένα σωματίδια.
- Αφαιρέστε στρώσεις διαχωρισμού ή σταθεροποίησης.

Προετοιμασία υποστρώματος:

- Προετοιμάστε τα υποστρώματα μηχανικά, με κατάλληλα μέσα, όπως αμμοβολή, τρίψιμο, τεχνικές απόξεσης, κ.α. και ανάλογα με τον τύπο υποστρώματος.
- Το ληφθέν υπόστρωμα θα πρέπει να διαθέτει επιφάνεια ανοιχτής δομής.
- Απομακρύνετε αδύναμα υποστρώματα και στρώσεις εξομάλυνσης.
- Οπές και κενά θα πρέπει να εκτίθενται πλήρως χρησιμοποιώντας κατάλληλο εξοπλισμό.
- Επισκευές στο υπόστρωμα πρέπει να διεξάγονται χρησιμοποιώντας κατάλληλο προϊόν των σειρών Sikafloor®, Sikadur® και Sikagard®. Επικοινωνήστε με το Τεχνικό Τμήμα της Εταιρείας για επιπλέον πληροφορίες σχετικά με προϊόντα επισκευής.
- Τα προϊόντα, των οποίων η εφαρμογή έχει προηγηθεί, πρέπει να έχουν ωριμάσει πριν την εφαρμογή του Sikafloor®-100 Level (GR).
- Σφραγίστε υπολείμματα συγκολλητικών υδατικής

βάσης με αστάρι Sikafloor®-155WN/-150/-151/-156/-160/-161 ή Sika® Primer MB Rapid και κάντε πλήρη επίταση με στεγνή χαλαζιακή άμμο. Σε περίπτωση που δεν πραγματοποιηθεί πλήρης επίταση με χαλαζιακή άμμο, θα πρέπει να εφαρμόζεται αστάρι Sikafloor®-02 Primer πριν την εφαρμογή του Sikafloor®-100 Level (GR).

- Χρησιμοποιήστε βιομηχανική σκούπα αναρρόφησης για απομάκρυνση σκόνης, σαθρών και χαλαρά προσκολλημένων σωματιδίων από την επιφάνεια πριν την εφαρμογή του Sikafloor®-100 Level (GR).
- Για βελτίωση της πρόσφυσης και διαμόρφωση επιφάνειας χωρίς πόρους, με στόχο τη βέλτιστη εφαρμογή και πρόσφυση επόμενων στρώσεων, εφαρμόστε αστάρια Sikafloor®-01 Primer, Sikafloor®-02 Primer ή Sikafloor®-03 Primer.

ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

Επιλέξτε τον καταλληλότερο τύπο εξοπλισμού ανάλογα με το έργο:

Εξοπλισμός προετοιμασίας υποστρώματος:

- Εξοπλισμός μηχανικής εκτράχυνσης επιφάνειας (αμβολή, σφαιριδιοβολή)
- Τριβείο
- Υδροβολή υψηλής πίεσης

Για άλλους τύπους εξοπλισμού προετοιμασίας υποστρώματος, επικοινωνήστε με το Τεχνικό Τμήμα της Εταιρείας.

Εξοπλισμός ανάμιξης

- Ηλεκτρικός αναμεικτήρας μονού ή διπλού έλικα (< 600 grm) με ελικοειδή δίσκο ή σπирάλ
- Ξύστρα
- Καθαρά δοχεία ανάμιξης

Για άλλους τύπους εξοπλισμού ανάμιξης, επικοινωνήστε με το Τεχνικό Τμήμα της Εταιρείας.

Εξοπλισμός εφαρμογής

- Καροτσάκι μεταφοράς μείγματος
- Σπάτουλα με ρυθμιζόμενη ακίδα ύψους
- Σπάτουλα για διαμόρφωση επιφάνειας / φινιρίσμα
- Οδοντωτή σπάτουλα
- Ακιδωτό ρολό

Για τύπους μηχανημάτων άντλησης, επικοινωνήστε με το Τεχνικό Τμήμα της Εταιρείας.

ΑΝΑΜΕΙΞΗ

Σημαντικό: Μην προσθέτετε περισσότερα από 6,2 lt νερού ανά σακί 25 kg.

Σημαντικό: Μην αναμειγνύετε το Sikafloor®-100 Level (GR) με τσιμεντοειδούς ή άλλης βάσης προϊόντα.

Απαιτήση: Χρησιμοποιήστε αναμεικτήρα μονού ή διπλού έλικα (< 600 grm).

1. Αδειάστε ~6,0-6,2 lt καθαρού νερού σε ένα καθαρό δοχείο ανάμιξης.
2. Αναμείξτε αρχικά το νερό σε χαμηλές στροφές και

σταδιακά προσθέστε όλη την ποσότητα της σκόνης του σάκου, ενώ αναμειγνύετε.

3. Αναμείξτε συνεχώς για 2,0 min. μέχρι λήψης λείου μείγματος, ομοιογενούς συνεκτικότητας. Εάν απαιτείται, προσθέστε περισσότερο νερό (έως το μέγιστο) για να εξασφαλίσετε την επιθυμητή εργασιμότητα.
4. Για να μπορέσει να διαφύγει ο εγκλωβισμένος αέρας, αφήστε το μείγμα χωρίς ανάμιξη για ~2 min.
5. Αναμείξτε για επιπλέον ~1 min.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Σημαντικό: Οι ακμές και οι διαστολικοί αρμοί θα πρέπει να ακολουθηθούν/ διατηρηθούν και να προστατεύονται από το να τρέξει κονίαμα εντός αυτών.

Σημαντικό: Το πάχος εξομάλυνσης και η επιπεδότητα της επιφάνειας θα πρέπει να είναι σε συμφωνία με τον κατασκευαστή των πλακιδίων ή των δαπέδων που θα ακολουθήσουν.

Σημαντικό: Χρησιμοποιήστε ταινία απομόνωσης για αποτροπή της πρόσφυσης του υλικού με κατακόρυφες επιφάνειες, όπως σωλήνες, αγωγούς, τοίχους, υποστρώματα, κ.τ.λ.

Σημαντικό: Για να περιοριστεί ο κίνδυνος ρηγμάτωσης, προστατέψτε το νωπό εφαρμοσμένο υλικό από υψηλές θερμοκρασίες περιβάλλοντος, άμεση ηλιακή ακτινοβολία και ξηρασία.

1. Αδειάστε το μείγμα στο υπόστρωμα.
2. Απλώστε το προϊόν ομοιόμορφα, χρησιμοποιώντας σπάτουλα φινιρίσματος ή σπάτουλα με ρυθμιζόμενη ακίδα, στο επιθυμητό πάχος.
3. Αφήστε το προϊόν να επιπεδωθεί σε όλη την επιφάνεια.
4. Εάν απαιτείται, χρησιμοποιήστε ακιδωτό ρολό άμεσα για να απομακρύνετε σημάδια από σπάτουλα ή επιφανειακές ατέλειες.
5. Εάν πρόκειται να εφαρμοστεί και 2η στρώση Sikafloor®-100 Level (GR), ασταρώστε την πρώτη στρώση Sikafloor®-100 Level (GR), που θα πρέπει να έχει ωριμάσει προηγουμένως, με Sikafloor®-03 Primer ή Sikafloor®-01 Primer (αραιωμένο με νερό σε αναλογία 1:1).

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Απομάκρυνση νωπών υπολειμμάτων από τα εργαλεία και τον εξοπλισμό εφαρμογής μπορεί να πραγματοποιηθεί με χρήση νερού. 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.

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 συμβουλευούνται την 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®-100 Level (GR)
Φεβρουάριος 2022, Έκδοση: 01.01
020815030010000305

Sikafloor-100LevelGR-el-GR-(02-2022)-1-1.pdf