

# Fuga-Wash Eco

**Απορρυπαντικό φιλικό προς το περιβάλλον για την προσθήκη στο νερό καθαρισμού των Fugalite® Eco, Fugalite® Eco Invisible και Fugalite® Bio Parquet, ιδανικό για το Green Building. Συμπυκνωμένο, υδατοδιαλυτό, χωρίς διαλύτες, σέβεται τη φύση και την υγεία των χρηστών.**

Το Fuga-Wash Eco, χρησιμοποιούμενο στο νερό καθαρισμού, αναπτύσσει ειδική απορρυπαντική δράση χωρίς να επηρεάζει τις επιφάνειες από κεραμικά υλικά, γρανιτοπλακίδια και φυσικούς λίθους.



GREENBUILDING RATING®					
	✓	✓	✓	✓	✓
	Σύνθεση με βάση το νερό	Χωρίς διαλύτες	Καμία εμποσίμηση κινδύνου για το περιβάλλον	Μη τοξικό και ακίνδυνο	
ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΑΠΟ ΤΟΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ SGS					

## ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Διευκολύνει τον καθαρισμό των υλικών επένδυσης
- Διατηρεί το σφουγγάρι πιο καθαρό
- Καθαρίζει αποτελεσματικά χωρίς να χρειάζεται ξεβγάλμα
- Βελτιώνει το επιφανειακό φινιρίσμα του αρμόστοκου
- Κατάλληλο για όλες τις επιφάνειες

## ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

### Προορισμός χρήσης

Προσθήκη στο νερό καθαρισμού των Fugalite® Eco, Fugalite® Eco Invisible και Fugalite® Bio Parquet.

### Υποστρώματα:

- κεραμικά πλακίδια, κεραμικός γρανίτης
- υαλοψιφίδα, μάρμαρα και φυσικοί λίθοι

### Δε χρησιμοποιείται

Για την απομάκρυνση υπολειμμάτων και λεκέδων της αρμολόγησης, που έχουν ήδη σκληρύνει.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

### Προετοιμασία υποστρωμάτων

Τα υλικά επένδυσης θα πρέπει να καθαρίζονται εκ των προτέρων από τη σκόνη. Ο Fugalite® Eco, ο Fugalite® Eco Invisible και ο Fugalite® Bio Parquet θα πρέπει να είναι ακόμα υγροί.

### Προετοιμασία

Το Fuga-Wash Eco είναι ένα διαφανές υγρό έτοιμο προς χρήση και αραιώνεται σε όλες τις αναλογίες με νερό. Ανακινήστε καλά τη φιάλη πριν από το άνοιγμα ώστε να επιτρέψετε την ομοιογενή επαναδιασπορά του υγρού. Αδειάστε ένα δοσομετρικό καπάκι (περίπου 50 ml) σε κάθε 5 λίτρα νερού που περιέχονται στη λεκάνη καθαρισμού.

### Εφαρμογή

Αρχίστε τις διαδικασίες καθαρισμού του υλικού επένδυσης ενόσω ο αρμόστοκος είναι ακόμη υγρός. Για τον τελικό καθαρισμό των επιφανειών αδειάστε το Fuga-Wash Eco στη λεκάνη καθαρισμού σύμφωνα με την ενδεικνυόμενη ποσότητα, χρησιμοποιήστε ένα βρεγμένο σφουγγάρι, κατά προτίμηση από κυτταρίνη, το οποίο να έχει μεγάλο πάχος και μεγάλες διαστάσεις, ώστε να αποφύγετε το σκάψιμο των αρμών. Εργαστείτε με κυκλική φορά για να ξαναμαλακώσετε τη λεπτή στρώση του αρμόστοκου πάνω στα πλακίδια και να λειάνετε την επιφάνεια του αρμού. Ειδικά πολυμερή υψηλής διασποράς εγγυώνται την αφαίρεση των υπολειμμάτων του αρμόστοκου χρησιμοποιώντας μικρή ποσότητα νερού. Η χρήση υπερβολικής ποσότητας νερού για τον καθαρισμό επηρεάζει αρνητικά τις τελικές χημικές αντοχές του. Είναι σημαντικό να ξεπλένετε συχνά το σφουγγάρι και να διατηρείτε το νερό πάντα καθαρό, χρησιμοποιώντας τις κατάλληλες λεκάνες με τη σχάρα και τα ρολά για τον καθαρισμό του σφουγγαριού και να αντικαθιστάτε, εάν είναι αναγκαίο, το σφουγγάρι ή το πλHEMA που έχουν γεμίσει με αρμόστοκο. Ολοκληρώστε τον καθαρισμό εργαζόμενοι με διαγώνια φορά προς τα πλακίδια για να αποφύγετε το σκάψιμο των αρμών. Ένα ακόλουθο στέγνωμα της επιφάνειας με πανί αμέσως μετά τον καθαρισμό της, εγγυάται τον πλήρη καθαρισμό τυχόν υπολειμμάτων ρητίνης.

### Καθαρισμός

Ο καθαρισμός των εργαλείων από τα υπολείμματα του Fuga-Wash Eco πραγματοποιείται ξεπλένοντας με άφθονο νερό.

## ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Η ενίσχυση του νερού καθαρισμού των Fugalite® Eco, Fugalite® Eco Invisible και Fugalite® Bio Parquet για κεραμικά πλακίδια, γρανιτοπλακίδια, υαλοψηφίδια, μάρμαρα και φυσικούς λίθους θα πραγματοποιηθεί με υδατοδιαλυτό απορρυπαντικό φιλικό προς το περιβάλλον, GreenBuilding Rating® Eco 4, όπως το Fuga-Wash Eco της εταιρίας Kerakoll Spa.

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΤΥΠΟ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΕΡΑΚΟΛΛ

Φυσιογνωμία	διαυγές υγρό
Πυκνότητα	≈ 1 kg/dm <sup>3</sup>
Διατήρηση	≈ 24 μήνες εντός αρχικής συσκευασίας
Προειδοποιήσεις	ευαίσθητο στον παγετό, να αποφεύγεται η άμεση έκθεση στον ήλιο και σε πηγές θερμότητας
Συσκευασία	φιάλες του 1,5 ℓ
Αναλογία αραιώσης με νερό	σε όλες τις αναλογίες
	συνιστάται 1 δοσομετρικό καπάκι σε κάθε 5 λίτρα νερού στη λεκάνη καθαρισμού
pH	≈ 7
Οριακές θερμοκρασίες εφαρμογής	από +5 °C έως +35 °C
Απόδοση	≈ 100 – 200 m <sup>2</sup> /1 ℓ

Λήψη δεδομένων σε +23 °C θερμοκρασία, 50% Σ.Υ. και χωρίς αερισμό. Ενδέχεται να διαφοροποιούνται ανάλογα με τις ειδικές συνθήκες που επικρατούν στο εργοτάξιο: θερμοκρασία, αερισμός, απορροφητικότητα του υποστρώματος και του τοποθετούμενου υλικού.

## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- Προϊόν για επαγγελματική χρήση
- ακολουθείστε τυχόν κανονισμούς και ισχύουσες κατά τόπους νομοθεσίες
- διατήρηση και χρησιμοποίηση σε θερμοκρασίες μεγαλύτερες των +5 °C. Ευαίσθητο στον παγετό
- μην αφήνετε τις συσκευασίες ανοιχτές ακόμη και κατά τη διάρκεια της χρήσης
- σε περίπτωση ανάγκης ζητήστε το δελτίο δεδομένων ασφαλείας
- για οτιδήποτε δεν προβλέπεται στο παρόν έντυπο συμβουλευτείτε την Υπηρεσία Kerakoll Worldwide Global Service +30-22620.49.700

Τα δεδομένα που σχετίζονται με την κατάσταση Eco και Bio αναφέρονται στο GreenBuilding Rating® Manual 2012. Οι παρούσες πληροφορίες ενημερώθηκαν τον Απρίλιο του 2015 (αναφ. GBR Data Report - 05.15). Τονίζεται ότι ενδέχεται να υποβληθούν σε διορθώσεις και/ή μεταβολές στο πέρασμα του χρόνου από την KERAKOLL SpA. Για τις προκείμενες τυχόν ενημερώσεις μπορείτε να συμβουλευτείτε την ιστοσελίδα [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com). Συνεπώς η KERAKOLL SpA ευθύνεται για την ισχύ, την επακρίτητα και την ενημέρωση των πληροφοριών της, μόνο εάν αυτές έχουν εξαχθεί από την ιστοσελίδα της. Το έντυπο τεχνικών δεδομένων συντάχθηκε με βάση τις καλύτερες τεχνικές και εφαρμοσμένες τεχνολογίες μας. Ωστόσο, αδυνατώντας να επεμβούμε κατευθείαν στις συνθήκες των εργοταξίων και στην εκτέλεση των εργασιών, οι παρούσες πληροφορίες αποτελούν υποδείξεις γενικού χαρακτήρα και δε δεσμεύουν με κανένα τρόπο την Εταιρία μας. Συνεπώς, συνιστάται μία δοκιμή εκ των προτέρων με σκοπό την επαλήθευση της καταλληλότητας του προϊόντος για την προβλεπόμενη χρήση.



**KERAKOLL**  
The GreenBuilding Company

KERAKOLL ΕΛΛΑΣ Ε.Π.Ε. - 1ο Χλμ. Σχηματαρίου-Αυλίδας  
Θέση Ρουθούνια - 32009 ΣΧΗΜΑΤΑΡΙ-ΒΟΙΩΤΙΑΣ, ΕΛΛΑΔΑ  
Tel +30 22620 49700 Fax +30 22620 58788  
e-mail: [info@kerakollhellas.gr](mailto:info@kerakollhellas.gr) - [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com)