

# Fuga-Shock Eco

**Καθαριστικό φιλικό προς το περιβάλλον, έτοιμο προς χρήση για την αφαίρεση των υπολειμμάτων και των λεκέδων των εποξειδικών ρητινών, ιδανικό για το GreenBuilding.**

Το Fuga-Shock Eco αναπτύσσει ειδική απορροπαντική δράση για την αφαίρεση υπολειμμάτων και λεκέδων από επιφάνειες κεραμικών υλικών, γρανιτοπλακιδίων, φυσικών λίθων και υαλοψιφίδας.



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

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ
• Δάπεδα και τοίχοι
• Κατάλληλο για συμπαγή και πορώδη υλικά
• Μεγάλη αποτελεσματικότητα

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
<p><b>Προορισμός χρήσης</b> Καθαρισμός υπολειμμάτων και λεκέδων του Fugalite® από επιφάνειες κεραμικών υλικών.</p> <p><b>Υποστρώματα:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- κεραμικά πλακίδια, κεραμικός γρανίτης</li> <li>- υαλοψιφίδα</li> </ul> <p><b>Δε χρησιμοποιείται</b> Σε επιφάνειες μη ανθεκτικές σε οξέα. Σε μάρμαρα και φυσικούς λίθους συνιστάται μία εκ των προτέρων δοκιμή.</p>

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ
<p><b>Προετοιμασία υποστρωμάτων</b> Τα υλικά επένδυσης θα πρέπει να καθαρίζονται εκ των προτέρων από τη σκόνη. Ο Fugalite® πρέπει να έχει σκληρύνει τελείως.</p> <p><b>Προετοιμασία</b> Το Fuga-Shock Eco είναι ένα διαφανές υγρό έτοιμο προς χρήση. Ανακινήστε καλά τη φιάλη πριν από το άνοιγμα ώστε να επιτρέψετε την ομοιογενή επαναδιασπορά του υγρού.</p> <p><b>Εφαρμογή</b> Συνιστάται μία εκ των προτέρων δοκιμή σε σημείο εκτός εφαρμογής ή σε απομονωμένη περιοχή. Το Fuga-Shock Eco απλώνεται ομοιόμορφα με λευκή τσόχα καθαρισμού πάνω στη επιφάνεια που πρόκειται να καθαριστεί και αφήνεται να δράσει για τον απαραίτητο χρόνο, προκειμένου να γίνει η αποσκόληση του ρύπου που θα αφαιρεθεί. Αυτός ο χρόνος ενδέχεται να διαφοροποιηθεί από 3 μέχρι και 5 λεπτά ανάλογα με την ποσότητα, με το χρόνο που έχει παρέλθει από την τοποθέτηση (τουλάχιστον 7 ημέρες) και με το βαθμό απορροφητικότητας των υλικών επικάλυψης. Στη συνέχεια καθαρίστε μηχανικά την επιφάνεια με τσόχα καθαρισμού. Όταν ολοκληρωθεί ο καθαρισμός, ξεπλύνετε με άφθονο νερό και στεγνώστε επιμελώς την επιφάνεια. Η χρήση της ηλεκτρικής σκούπας για υγρά διευκολύνει τις εργασίες και εγγυάται την πλήρη απομάκρυνση των υπολειμμάτων. Σε περίπτωση μεγάλων επιφανειών συνιστάται η χρήση ηλεκτρικής παρκετέζας με τσόχα καθαρισμού για την απομάκρυνση. Σε περίπτωση πολύ επίμονου ρύπου επαναλάβετε τη διαδικασία.</p> <p><b>Καθαρισμός</b> Ο καθαρισμός των εργαλείων από τα υπολείμματα του Fuga-Shock Eco πραγματοποιείται ξεπλένοντας με άφθονο νερό μόνο.</p>

## ΆΛΛΕΣ ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ

Το Fuga-Shock Eco είναι ένα υγρό απορρυπαντικό. Πριν από τη χρήση του χρειάζεται να προστατέψετε ερμητικά πόρτες, κλειδαριές, συναρμογές από λαστιχένιες φλάντζες, έπιπλα, λουστραρισμένα στοιχεία, λεκάνες και ντουσιέρες από συνθετικά υλικά όπως μεθακρυλικό, PVC κ.τ.λ. και όλες εκείνες τις επιφάνειες που θα μπορούσαν να επηρεαστούν ερχόμενες σε άμεση επαφή με το υλικό και τους ατμούς.

## ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Ο καθαρισμός των υπολειμμάτων και των λεκέδων του Fugalite® από κεραμικά πλακίδια, γρανιτοπλακίδια και υαλοπηφίδα θα πραγματοποιηθεί με υδατοδιαλυτό απορρυπαντικό φιλικό προς το περιβάλλον, GreenBuilding Rating® Eco 3, όπως το Fuga-Shock Eco της εταιρίας Kerakoll Spa. Εφαρμόστε ομοιόμορφα πάνω στην επιφάνεια προς επεξεργασία, αφαιρέστε με μηχανικά μέσα τους ρύπους, ξεπλύνετε με άφθονο νερό και στεγνώστε επιμελώς, για μία μέση απόδοση του 1 ℓ = 10 – 20 m<sup>2</sup>.

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΤΥΠΟ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΕΡΑΚΟΛΛ

Φυσιογνωμία	διαυγές υγρό
Πυκνότητα	≈ 1,05 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 ℓ
Αναλογία αραιώσης με νερό	σε όλες τις αναλογίες
Ιξώδες	≈ 1540 mPa · s, ρότορας 2 RPM 50 μέθοδος Brookfield
pH	≈ 1,4
Οριακές θερμοκρασίες εφαρμογής	από +5 °C έως +35 °C
Χρόνος αναμονής για τον καθαρισμό με νερό	≈ 2 – 5 λεπτά
Απόδοση	≈ 10 – 20 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 εργοστάσιο: 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
- ξεπλύνετε με άφθονο νερό τις επιφάνειες προς επεξεργασία
- μην αφήνετε τις συσκευασίες ανοιχτές ακόμη και κατά τη διάρκεια της χρήσης
- **φορέστε γάντια και προστατευτικά γυαλιά**
- εάν αφήσετε το προϊόν να δράσει για πάνω από 5 λεπτά μπορεί να προκληθούν φυσικές και χρωματικές αλλοιώσεις στον αρμόστοκο
- 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 επικαιρότητα 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 επέμβουμε κατευθείαν στις συνθήκες των εργοστασίων 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-Αυλιδας  
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)