

Delta Plus Eco

Απορρυπαντικό υδατοδιαλυτό οξύ για τον καθαρισμό επικαθίσεων τσιμέντου ή ασβέστη και αλατούχων ή ασβεστούχων εναποθέσεων.

Το Delta Plus Eco αναπτύσσει ελεγχόμενη απορρυπαντική δράση συμβατή με τους ορυκτούς αρμόστοκους, που έχουν σκληρύνει, εγγυώντας την πλήρη αφαίρεση των ασβεστούχων υπολειμμάτων.



Rating 4

1. Αραιώνεται με νερό σε όλες τις αναλογίες
2. Κατάλληλο για συμπαγή και πορώδη υλικά
3. Χωρίς τοξικές αναθυμιάσεις

- × VOC Low Emission
- ✓ Water Based
- ✓ Solvent ≤ 15 g/kg
- ✓ Low Ecological Impact
- ✓ Health Care

Πεδία εφαρμογής

→ Προορισμός χρήσης

Καθαρισμός επικαθίσεων τσιμέντου ή ασβέστη και αλατούχων ή ασβεστούχων εναποθέσεων.

Υποστρώματα:

- κεραμικά πλακίδια, γρανιτοπλακίδια
- κόττο και υαλοπηφίδα
- σκυρόδεμα και τσιμεντοσοβάδες
- τούβλα
- τσιμεντούχοι αρμόστοκοι

Δάπεδα και τοίχοι σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους.

Να μη χρησιμοποιείται σε μάρμαρα, φυσικούς λίθους, τεχνομάρμαρα, τσιμεντοπλακάκια και ξύλο. Σε κεραμικά πλακίδια, σμάλτα, μεταλλικές ή χρωμιωμένες επιφάνειες μη ανθεκτικές στα οξέα.

Οδηγίες χρήσης

→ Προετοιμασία υποστρωμάτων

Τα υποστρώματα πρέπει να είναι καθαρά από σκόνη, χωρίς εύθρυπτα και σαθρά τμήματα. Σκυρόδεμα, τσιμεντούχα επιχρίσματα και έγχρωμοι αρμόστοκοι πρέπει να έχουν σκληρύνει τελείως. Σε πολύ απορροφητικά υποστρώματα (κόττο, τούβλα, τσιμέντο κλπ.) ή σε εποχές με ζέστη συνιστάται να βρέχετε εκ των προτέρων με νερό την επιφάνεια, που πρόκειται να επεξεργαστείτε, έως τον πλήρη κορεσμό της.

→ Προετοιμασία

Το Delta Plus Eco είναι ένα γαλαζοπράσινο υγρό, έτοιμο προς χρήση και αραιώνεται με νερό σε όλες τις αναλογίες, ανάλογα με τα χαρακτηριστικά αντοχής των επιφανειών που θα καθαριστούν στα οξέα και τον τύπο του ρύπου που θα αφαιρεθεί. Ανακινήστε καλά το δοχείο ή τη φιάλη πριν το άνοιγμα τους, προκειμένου να γίνει ομοιογενής επαναδιασπορά του υγρού.

→ Εφαρμογή

Το Delta Plus Eco απλώνεται ομοιόμορφα πάνω στη επιφάνεια που πρόκειται να καθαριστεί και αφήνεται να δράσει για τον απαραίτητο χρόνο που εκτιμάται ότι θα γίνει η αποσκλήρυνση του ρύπου που θα αφαιρεθεί. Αυτός ο χρόνος ενδέχεται να διαφοροποιηθεί από λίγα λεπτά μέχρι 10-20, ανάλογα ακόμη και με το βαθμό απορροφητικότητας του υποστρώματος. Κατόπιν είναι απαραίτητο να επέμβετε με μηχανικά μέσα, ξόνοντας την επιφάνεια με συρματόβουρτσες. Σε περίπτωση που πρόκειται να καθαριστούν μεγάλες επιφάνειες, συνιστάται η χρήση ηλεκτρικής παρκετέζας με σκληρό σφουγγάρι. Σε περίπτωση πολύ επίμονου ρύπου επαναλάβετε τη διαδικασία. Όταν ολοκληρωθεί ο καθαρισμός, ξεπλύνετε με άφθονο νερό και στεγνώστε επιμελώς την επιφάνεια, για να αποφύγετε τα ίχνη υπολειμμάτων του απορρυπαντικού οξέος να συνεχίσουν τη διαβρωτική τους δράση, ιδιαίτερα πάνω σε απορροφητικές τσιμεντούχες επιφάνειες.

→ Καθαρισμός

Ο καθαρισμός των εργαλείων από τα υπολείμματα του Delta Plus Eco πραγματοποιείται ξεπλένοντας με άφθονο νερό.

Άλλες υποδείξεις

→ Το Delta Plus Eco είναι ένα υγρό απορρυπαντικό οξειδωτικής διαβρωτικής δράσης. Πριν από τη χρήση του συνιστάται να προστατέψετε ερμητικά πόρτες, κουφώματα, λαστιχένιες φλάντζες, έπιπλα καθώς και όλες τις επιφάνειες, που θα μπορούσαν να διαβρωθούν από την άμεση επαφή τους με τους ατμούς. Κατά τη χρήση του πρέπει να φοράτε λαστιχένια γάντια, προστατευτική μάσκα για τις αναπνευστικές οδούς και επαγγελματικά προστατευτικά γυαλιά.

→ Περιμένετε τουλάχιστον 7 ημέρες πριν χρησιμοποιήσετε το Delta Plus Eco σε τσιμεντούχους αρμόστοκους κανονικής πήξης και 3 ημέρες στους ταχείας.

Τεχνικές προδιαγραφές

Ο καθαρισμός επικαθίσεων τσιμέντου ή ασβέστη, αλατούχων ή ασβεστούχων εναποθέσεων, υπολειμμάτων τσιμεντούχων συγκολλητικών υλικών και αρμόστοκων σε κεραμικά πλακίδια, γρανιτοπλακίδια, κόττο, υαλοπηφίδα, τούβλα και σκυρόδεμα, θα πραγματοποιηθεί με απορρυπαντικό οξύ, φιλικό προς το περιβάλλον, GreenBuilding Rating 4, όπως το Delta Plus Eco της Εταιρίας Kerakoll. Εφαρμόστε ομοιόμορφα στην επιφάνεια που πρόκειται να καθαριστεί, αφαιρέστε με μηχανικά μέσα τους ρύπους και ξεπλύνετε με άφθονο νερό, για μία μέση απόδοση $\approx 0,1 - 0,3 \text{ kg/m}^2$.

Τεχνικά δεδομένα σύμφωνα με το Πρότυπο Ποιότητας Kerakoll

Φυσιογνωμία	πράσινο υγρό
Πυκνότητα	$\approx 1,1 \text{ kg/dm}^3$
Διατήρηση	≈ 12 μήνες από την παραγωγή στην αρχική κλειστή συσκευασία
Προειδοποιήσεις	ευαίσθητο στον παγετό, να αποφεύγεται η άμεση έκθεση στον ήλιο και σε πηγές θερμότητας
Συσκευασία	μπετόνια 5 / 1 kg
Αναλογία αραιώσης με νερό	σε όλες τις αναλογίες
Ιξώδες	$\approx 13,2 \text{ mPa} \cdot \text{s}$, ρότορας 1 RPM 100 μέθοδος Brookfield
pH	≈ 1
Οριακές θερμοκρασίες εφαρμογής	από $+5 \text{ }^\circ\text{C}$ έως $+35 \text{ }^\circ\text{C}$
Σημείο ζέσεως	$+100 \text{ }^\circ\text{C}$
Θερμική αποσύνθεση	$+150 \text{ }^\circ\text{C}$
Αντίδραση	άμεσα
Χρόνος αναμονής για τον καθαρισμό με νερό	$\approx 5 - 15$ λεπτά
Απόδοση	$\approx 0,1 - 0,3 \text{ kg/m}^2$

Λήψη δεδομένων σε $+23 \text{ }^\circ\text{C}$ 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.

Προειδοποιήσεις

- Προϊόν για επαγγελματική χρήση
- ακολουθείστε τυχόν κανονισμούς και ισχύουσες κατά τόπους νομοθεσίες
- διατήρηση και χρήση σε θερμοκρασίες μεγαλύτερες των +5 °C. Ευαίσθητο στον παγετό
- ξεπλύνετε με άφθονο νερό τις επιφάνειες που καθαρίστηκαν
- ορισμένα σμάλτα και πλακίδια δεν αντέχουν στα οξέα, πραγματοποιήστε μία εκ των προτέρων δοκιμή
- να αερίζετε πάντα τους χώρους κατά τη διάρκεια και μετά τη χρήση του προϊόντος
- να μην χρησιμοποιείται σε μάρμαρο, ασβεστόχυα πετρώματα και σε υλικά, για τα οποία δεν είστε σίγουροι για την αντοχή τους στα οξέα
- 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 Global Service +30-22620.49.700

Kerakoll Quality System
ISO 9001
CERTIFIED
1712/0825

Τα δεδομένα που σχετίζονται με την κατάταξη Rating στο GreenBuilding Rating Manual 2012. Οι παρούσες πληροφορίες ενημερώθηκαν τον Οκτώβριο του 2023 (αναφ. GBR Data Report - 10.23). 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. Συνεπώς η KERAKOLL SpA ευθύνεται για την ισχύ, την επικαιρότητα και την ενημέρωση των πληροφοριών της, μόνο εάν αυτές έχουν εξοχθεί από την ιστοσελίδα της. Το έντυπο τεχνικών δεδομένων συντάχθηκε με βάση τις καλύτερες τεχνικές και εφαρμοσμένες τεχνολογίες μας. Ωστόσο, αδυνατώντας να εγγυηθούμε κατευθείαν στις συνθήκες των εργασιών 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 κατάλληλότητας του προϊόντος για την προβλεπόμενη χρήση.