

BIOCASA®, η υγιής κατοικία αναπνέει

Στη Βιοδόμηση οι τοιχοποίες θεωρούνται ως το δεύτερο δέρμα του ανθρώπου: πρέπει να έχουν άριστη ικανότητα διαπονής για να εξασφαλίσουν μία σταθερή ανταλλαγή μεταξύ εσωτερικού και εξωτερικού περιβάλλοντος ικανοποιώντας με τον τρόπο αυτό τις απαιτήσεις υγιεινής των κτιρίων και την καλή διαβίωση των ανθρώπων τους.

Αυτές οι παράμετροι εξασφαλίζονται με τήρηση των κύκλων BIOCASA®

- BIOCASA® ΘΩΡΑΞ
- BIOCASA® ΑΦΥΓΡΑΝΣΗ
- BIOCASA® EY ZHN
- BIOCASA® ΣΠΑΤΟΥΛΑΡΙΣΤΟ
- BIOCASA® ΦΙΝΟ ΙΤΑΛΙΚΟ
- BIOCASA® ΑΦΥΓΡΟΧΡΩΜΑ
- BIOCASA® ΑΣΤΑΡΙ ΑΦΥΓΡΟΧΡΩΜΑΤΟΣ
- BIOCASA® ΒΕΛΑΤΟΥΡΑ ΓΕΩΧΡΩΜΑΤΟΣ
- BIOCASA® ΓΕΩΧΡΩΜΑ



KERAKOLL
The GreenBuilding Company

KERAKOLL Spa
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 www.kerakoll.com

Τα διάφορα που σχετίζονται με την παραδοχή Eco και Bio αναφέρονται στο GreenBuilding Rating® Manual 2012. Ο προϊόντος πληροφορίες ενημερωθήκαν τον Ιούνιο του 2016 (μην). GBR Data Report - 0716.1. Το/ζεν έτη σύδικα αναθέτει στο πέρασμα του φρέσκου από την KERAKOLL Spa. Για τα προϊόντα με υψηλότερη επιδόση σε διάφορα παραδοχές, ανατρέψτε στην παραδοχή της συγκεκριμένης παραδοχής. Πληροφορίες σχετικά με την παραδοχή της συγκεκριμένης παραδοχής, ανατρέψτε στην παραδοχή της συγκεκριμένης παραδοχής. Σημείωση: Διανοτηταί πλακέτα στην προστροφή με σκοπό την προβολή του προϊόντος για την πραγματικότητα.

MKT-TEC code 53/2016 - EL
Ref. GBR Data Report - 07/2016



BIOCASA®
Βελατούρα Γεωχρώματος

Ορυκτό αστάρι ομογενοποίησης γενικής χρήσης, πιστοποιημένο ως φιλικό προς το περιβάλλον, με βάση επιλεγμένο ασβεστοπολτό από καθαρή άσβεστο CL 90-S σύμφωνα με το πρότυπο EN 459-1 και υπέρλεπτη φυσική καζεΐνη, ιδανικό για το GreenBuilding και την Ιστορική Αποκατάσταση. Περιέχει μόνο πρώτες ύλες αυστηρά φυσικής προέλευσης. Σέβεται το περιβάλλον και την υγεία των χρηστών.

To BIOCASA® Βελατούρα Γεωχρώματος εγγυάται την πρόσφυση των διακοσμητικών στρώσεων της ασβέστου σε επιφάνειες από γύψο ή βαμμένες με συνθετικά χρώματα χωρίς να αλλιώνει τη φυσιογνωμία του υλικού.
Για εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους.



KERAKOLL
The GreenBuilding Company



GREENBUILDING RATING®

BIOCASA® Βελατούρα Γεωχρώματος

- Κατηγορία: Φυσικά Ήμιτερα Ανόργανα
- Κατάταξη: Εγχρώμα Φυσικά Υγιείνης με Διαπνοή - Σειρά Άσβεστος
- Rating: Bio 3



ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Προφρισμός χρήσης

Το BIOCASA® Βελατούρα Γεωχρώματος είναι κατάλληλο την πρόσφυση των διακοσμητικών στρώσεων της ασβέστου σε επιφάνειες από γύψο, γυψοσανίδα και παλιά χρώματα σε εσωτερικούς χώρους.

Κατάλληλο σε επιφάνειες με παρουσία επισκευών ή μερικών αποκαταστάσεων που πραγματοποιήθηκαν με υλικά με ανομοιογένες πορώδες ή απορροφητικότητα.

Η αυστηρά φυσική προέλευση των συστατικών του εξασφαλίζει την τήρηση των θεμελιωδών παραμέτρων της ικανότητας διαπνοής και υδρατμοπερατότητας.

Δε χρησιμοποιείται

Σε βρώμικα, μη συνθετικά και σαθρά υποστρώματα.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Προετοιμασία υποστρωμάτων

Το υπόστρωμα πρέπει να έχει καθαριστεί με τα κατάλληλα μέσα ώστε να είναι απαλλαγμένο από εύθρυπτα τμήματα, σκόνη και μούχλα. Τα νέα επισκευαστικά επιχρίσματα πρέπει να αφήνονται να ωριμάσουν. Σε επιφάνειες με παρουσία μερικών φθαρμένων χρωμάτων ή διακοσμητικών υλικών επένδυσης, απομακρύνετε πλήρως τα εύθρυπτα και μη προσφυόμενα στο υπόστρωμα τμήματα. Το υπόστρωμα πρέπει να είναι στεγνό κατά την εφαρμογή.

Σε εξωτερικές επιφάνειες αφαιρέστε προσεκτικά τα συνθετικά χρώματα που υπάρχουν.

Προετοιμασία

Ανακατέψτε καλά πριν από τη χρήση. Χρησιμοποιήστε το προϊόν αραιωμένο με καθαρό νερό ανάλογα με τον βαθμό πορώδους και απορροφητικότητας του υποστρώματος εώς 20% κατ' όγκο.

Εφαρμογή

Εφαρμόστε μία ή περισσότερες στρώσεις με πατρόγκα και/ή ρολό με τρίχα ανάλογα με το επιθυμητό αποτέλεσμα και το τύπο του υποστρώματος.

Εφαρμόστε επάληλα τη στρώση στην άσβεστο μετά από 12 ώρες. Το BIOCASA® Βελατούρα Γεωχρώματος πρέπει να εφαρμόζεται σε θερμοκρασίες μεταξύ των +8 °C και +30 °C και με σχετική υγρασία μικρότερη από 80%. Ευαίσθητο στον παγετό.

Καθαρισμός

Το BIOCASA® Βελατούρα Γεωχρώματος είναι ένα φυσικό προϊόν, ο καθαρισμός των εργαλείων πραγματοποιείται μόνο με νερό πριν από τη σκλήρυνση του προϊόντος.

ΑΛΛΕΣ ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ

Οι ακόλουθες διακοσμήσεις πρέπει να πραγματοποιούνται μετά από την πλήρη σκλήρυνση του BIOCASA® Βελατούρα Γεωχρώματος και όχι νωρίτερα από 12 ώρες από την ολοκλήρωση της εφαρμογής.

Μετά από την εφαρμογή επαληθεύστε την πλήρη κάλυψη πάνω στο υπόστρωμα του τοίχου.

Σε παρουσία παραμένοντων ατελειών επαναλάβετε την εφαρμογή με μία δεύτερη στρώση.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Εγγυάται την πρόσφυση των διακοσμήσεων από άσβεστο πάνω σε γύψο, γυψοσανίδα και παλιά χρώματα σε εσωτερικούς χώρους
- Καθιστά ομοιόμορφη την απορροφητικότητα του υποστρώματος, εγγυώντας σταθερές αποχώρωσης στην ακόλουθη διακοσμητική ζωγραφική
- Δεν αλλάζει την εμφάνιση του υλικού των επιφανειών

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Το BIOCASA® Βελατούρα Γεωχρώματος είναι ένα αστάρι ομογενοποίησης με βάση τον ασβεστοπολτό από άσβεστο CL 90-S και υπέρλεπτη φυσική καζεΐνη, έλαιο πεύκου και ανθρακικά πρόσθετα, ειδικό για την πρόσφυση των διακοσμητικών στρώσεων της ασβέστου σε επιφάνειες από γύψο ή βαμμένες με συνθετικά χρώματα χωρίς να αλλοιώνει τη φυσιογνωμία του υλικού. Με ενεργό φυσικό αερισμό για την διάλυση των εσωτερικών ρύπων, φυσικά βακτηριοστατικό και μυκητοστατικό, GreenBuilding Rating® Bio 3. Το BIOCASA® Βελατούρα Γεωχρώματος μπορεί να αραιωθεί με προσθήκη καθαρού νερού ανάλογα με το βαθμό του πορώδους και της απορροφητικότητας του υποστρώματος εώς 20% κατ' όγκο. Ειδικό ακόμη και για ανομοιογένη υποστρώματα στην Οικοδομή του Εύ Ζην και την Ιστορική Αποκατάσταση υπό την προστασία της Επιθεώρησης Περιβαλλοντικής και Αρχιτεκτονικής Κληρονομιάς. Απόδοση BIOCASA® Βελατούρα Γεωχρώματος 0,25 €/m².

ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΤΥΠΟ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ KERAKOLL

Φυσιογνωμία	υγρό λευκό
Διατήρηση	≈ 12 μήνες εντός αρχικής συσκευασίας
Προειδοποίησης	ευαίσθητο στον παγετό, να αποφεύγεται η άμεση έκθεση στον ήλιο και σε πηγές θερμότητας
Συσκευασία	δοχεία 14 ℥ – 4 ℥
Οριακές θερμοκρασίες εφαρμογής	από +8 °C έως +30 °C
pH στη συσκευασία	≈ 12
Οριακή τιμή Σ.Υ.	≤ 80%
Πυκνότητα (ειδικό βάρος)	≈ 1,5 kg/ℓ
Ξηρό 105	≈ 63%
Πλήρης ξηρανση στους +23 °C και 80% Σ.Υ.	72 ώρες
Απόδοση	≈ 0,15 – 0,25 €/m²

Λήψη δεδομένων στους +20 ± 2 °C, 65 ± 5% Σ.Υ. και χωρίς αερισμό. Ενδέχεται να διαφοροποιούνται ανάλογα με τις ειδικές συνθήκες που επικρατούν στο εργοτάξιο.

ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ

ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΑΕΡΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ (IAQ) ΔΡΑΣΤΙΚΗ - ΔΙΑΛΥΤΟΤΗΤΑ ΡΥΠΩΝ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ *

	Παροχή	Διαλυτότητα	
Τολουόλιο	297 µg m²/h	+36%	μέθοδος JRC
Πινένιο	348 µg m²/h	+34%	μέθοδος JRC
Φορμαλδεΰδη	6390 µg m²/h	+42%	μέθοδος JRC
Διοξείδιο του άνθρακα (CO ₂)	380 mg m²/h	+4%	μέθοδος JRC
Υγρασία (Υγρός αέρας)	70 mg m²/h	+1%	μέθοδος JRC

* Δοκιμές που εκτελέστηκαν με τη μέθοδο JRC – Joint Research Centre – Ευρωπαϊκή Επιτροπή, Ispra (VA) – για τη μέτρηση της μείωσης των ρύπων στους εσωτερικούς χώρους (Project Indoortron). Ρευστότητα και ταχύτητα που αναφέρονται σε πρότυπο χρώμα εσωτερικών χώρων (0,2 mm).

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- Προϊόν για επαγγελματική χρήση
- ακολουθείστε τυχόν κανονισμούς και ισχύουσες κατά τόπους νομοθεσίες
- εργαστείστε σε θερμοκρασίες από +8 °C έως +30 °C και με υγρασία μικρότερη από 80%
- μην εφαρμόζετε σε βρώμικες και σαθρές επιφάνειες
- σε περίπτωση ανάγκης ζητήστε το δελτίο δεδομένων ασφαλείας
- για οπιδήποτε δεν προβλέπεται στο παρόν έντυπο συμβουλευτείτε την Υπηρεσία Kerakoll Worldwide Global Service +30-22620.49.700

ΤΑ ΦΥΣΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ BIOCASA® ΒΕΛΑΤΟΥΡΑ ΓΕΩΧΡΩΜΑΤΟΣ



Καθαρός πολτός
Άσβεστου CL 90



Έλαιο
Πεύκου



Καθαρό Υπέρλεπτο Λευκό[®]
Μάρμαρο από την Carrara



Υπέρλεπτη Φυσική
Καζεΐνη