

Kerakover Acrilex Finish 1,5

Οργανικό ορυκτό υλικό επένδυσης, φιλικό προς τα περιβάλλον, έγχρωμο, ιδανικό για το GreenBuilding. Με μειωμένη περιεκτικότητα σε διαλύτες, σέβεται το περιβάλλον και την υγεία των χρηστών.

To Kerakover Acrilex Finish 1,5 πραγματοποιεί διακοσμητικές προστατευτικές επενδύσεις υψηλής διαπονής, ανθεκτικές στα άλγη και στους ατμοσφαιρικούς παράγοντες, με βάση ακρυλικές ρητίνες στυρολίου. Ελαστικό, άριστη εργασιμότητα και υψηλή αισθητική ποιότητα με γεμάτη όψη. Για εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους.



GREENBUILDING RATING®

Kerakover Acrilex Finish 1,5

- Κατηγορία: Οργανικά Ορυκτά
- Προστασία και διακόσμηση
- Rating*: Eco 4

* Rating υπολογισμένο επί του μέσου όρου των χημικών συνθέσεων των χρωμάτων

Περιεκτικότητα σε φυσικά ορυκτά 75%	✓	✓	✓	✓	✓

ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΑΠΟ ΤΟΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ SGS

ΦΥΣΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

- Σύνθεση με τοπικά ορυκτά για μειωμένες εκπομπές αερίων θερμοκηπίου κατά τη μεταφορά
- Εγγυάται πιο ασφαλή χρήση στο εργοτάξιο

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Υψηλή προστασία από τους ατμοσφαιρικούς παράγοντες
- Εξαιρετικό σπατούλαρισμα και ρευστότητα
- Ανθεκτικό στις επιθέσεις μούχλας, αλγών και μυκήτων
- Άριστη ελαστικότητα
- Ιδανικό για εξωτερικό σύστημα θερμοπρόσοψης
- Συμπαγές αποτέλεσμα



ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Προορισμός χρήσης

Ελαστική επένδυση:

- νέα ώριμα επιχρίσματα
- παλιά επιχρίσματα καλά προσφύμενα στο υπόστρωμα του τοίχου
- τοιμεντούχες επιφάνειες
- προκατασκευασμένα στοιχεία από σκυρόδεμα
- μη κατεστραμμένες επιφάνειες επικαλυμμένες με υλικό συνθετικής ή ορυκτής φύσης
- Σύστημα εξωτερικής θερμομόνωσης
- επιφάνειες με βάση το γύψο, αρκεί να είναι κατάλληλα προετοιμασμένες
- γυψοσανίδα

Σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους.

Δε χρησιμοποιείται

Παρουσία ανιούσας υγρασίας.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Προετοιμασία υποστρωμάτων

Καθαρίστε προεστικά τα υποστρώματα με κατάλληλα μέσα, για την αφαίρεση κάθε ίχνους επικαθήσεων βρωμιάς, σκόνης ή παρουσία εξανθημάτων.

Εάν χρειάζεται εφαρμόστε στο υπόστρωμα πριν από τον κύκλο διακόσμησης το υδατοδιαλυτό αστάρι εξωτερικών εφαρμογών για τη σταθεροποίηση, την ρύθμιση της απορροφητικότητας και τη ακόλουθη αύξηση της πρόσφυσης.

Στα συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης Klimaexchpert χρησιμοποιείτε Kerakover Eco Acrilex Fondo.

Τα νέα επιχρύσιμα πρέπει να έχουν ωριμάσει πλήρως. Εποκευές στο επίχρισμα πρέπει να αφίνονται να ωριμάσουν πλήρως.

Παρουσία χρωμάτων ή συνθετικών ή ορυκτών υλικών επένδυσης μερικών φθαρμένων, απομακρύνετε εντελώς τα σαθρά και όχι καλά προσφύμενα στο υπόστρωμα τμήματα.

Εάν υπάρχουν επικαθήσεις, μούχλα ή βακτήρια, κάντε καταρχήν καθαρισμό εξυγίανσης με ειδικά προϊόντα.

Προετοιμασία

Το Kerakover Silox Finish 1,5 είναι έτοιμο προς χρήση. Όπου χρειαστεί μπορεί να αραιωθεί με νερό. Ανακατέψτε πάντοτε το προϊόν πριν την εφαρμογή.

Εφαρμογή

Το Kerakover Acrilex Finish 1,5 εφαρμόζεται με ατσαλένια σπάτουλα σε ένα ή περισσότερα χέρια σε στεγνά υποστρώματα με υγρασία λιγότερο από 6% και λειάνεται με πλαστική σπάτουλα.

Οι ιδιαίτερες περιβαλλοντικές συνθήκες για την πραγματοποίηση της διακόσμησης απαιτούν θερμοκρασία περιβάλλοντος και υποστρώματος μεταξύ των + 5 °C και των + 30 °C και σχετική υγρασία μικρότερη από 80%. Η εφαρμογή του προϊόντος πρέπει να γίνει μετά από περίπου 4 - 5 εβδομάδες από την τοποθέτηση του επιχρύσιμου.

Στην περίπτωση που χρειάζεται να εφαρμόσετε περισσότερα χέρια περιμένετε τουλάχιστον 12 ώρες ανάμεσα στις ακόλουθες στρώσεις ή μέχρι να στεγνωσει πλήρως.

Αποφύγετε την εφαρμογή με άμεση έκθεση στον ήλιο. Μετά την εφαρμογή οι εξωτερικές επιφάνειες πρέπει να προστατεύονται από βροχή και υγρασία για τουλάχιστον 48 ώρες.

Σε περίπτωση χρήσης διαφορετικών παρτίδων χρωματιστού προϊόντος ή της ολοκλήρωσης μίας εργασίας με προϊόν από τη μηχανή χρωμάτων, συνιστάται η ανάμιξη των προϊόντων μεταξύ τους προκειμένου να αποφευχθούν μικρές διαφορές στην απόχρωση.

Να προβλέπεται διακοπή εργασιών στις αικμές.

Καθαρισμός

Ο καθαρισμός των επιφανειών από τα υπολείμματα του Kerakover Acrilex Finish 1,5 πραγματοποιείται με νερό πριν από τη σκλήρυνση του προϊόντος.

ΑΛΛΕΣ ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ

Οι αποχρώσεις στα χρωματολόγια είναι ενδεικτικές και όχι δεσμευτικές. Συνιστάται συνεπώς μία δοκιμή εκ των προτέρων στο εργοτάξιο για να επαληθεύσει την ακριβή απόχρωση του χρώματος και την πραγματική απόδοση.

Μεταγενέστερες προμήθειες του προϊόντος με τον ίδιο κωδικό χρώματος μπορεί να έχουν μικρές διαφορές απόχρωσης. Να προβλέπεται πάντα η αγορά επαρκούς ποσότητας για την ολοκλήρωση της εργασίας. Σε περίπτωση επανάληψης της παραγγελίας να αναφέρεται ο κωδικός της αρχικής παρτίδας.

Για λαμπρές ή έντονες αποχρώσεις ανατρέξτε την ευαισθησία στην υπεριώδη ακτινοβολία, όπως αναφέρεται στις καρτέλες χρωμάτων αναφοράς.

Αξιολογήστε την εποικιότητα κατά την εφαρμογή (διαφορετικές συνθήκες θερμοκρασίας και υγρασίας, προκαλούν μεταβολές στους χρόνους ξήρανσης και/ή της αντιδρασης του οργανικού ορυκτού λείανσης).

Προετοιμάστε κατάλληλα προστατευτικά καλύμματα για τα ικριώματα και προστατεύστε πάντα τις παρακείμενες επιφάνειες κατά την εφαρμογή του οργανικού υλικού λείανσης.

Κατά την εφαρμογή του τελικού επιχρύσιμου σε εκτεταμένες επιφάνειες, πρέπει να προβλέπονται διακοπές της εφαρμογής κοντά σε αρμούς και σε σωλήνες απορροής όμβριων υδάτων.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Προστασία και διακόσμηση εσωτερικών και εξωτερικών συστημάτων θερμομόνωσης, που τοποθετείται με ατσάλινη σπάτουλα πάνω σε ορυκτό υπόστρωμα, λειάνεται με πλαστικό τριβίδιο με βάση υδατοδιαλυτές ακρυλικές ρητίνες στυρολίου, υψηλής διαπνοής και με προστασία ενάντια στους περιβαλλοντικούς παράγοντες, στη ρύπανση, στα βακτήρια, στους μύκητες, στα άλγη όπως το Kerakover Acrilex Finish 1,5 της Kerakoll Spa, με συμμόρφωση στις προδιαγραφές επιδόσεων που απαιτούνται από τον Κανονισμό CE EN 15824, GreenBuilding Rating® Eco 4. Διαπερατότητα στους υδρατμούς κατηγορία V2 (μέτρια) σύμφωνα με EN ISO 7783-2, υδατοπερατότητα κατηγορία W3 (χαμηλή) σύμφωνα με EN 1062-3, πρόσφυση $\geq 0,3 \text{ MPa}$ σύμφωνα με EN 1542, θερμική αγωγμότητα (λ) $0,83 \text{ W}/(\text{m K})$ σύμφωνα με EN 1745:2002.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΤΥΠΟ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ KERAKOLL

Φυσιογνωμία	μήγιμα λευκό ή χρωματιστό
Πυκνότητα	≈ 1,7 kg/l
Χημική φυση	ακρυλικές ρητίνες στυρολίου
Διατήρηση	≈ 18 μήνες εντός αρχικής συσκευασίας
Προειδοποίησις	ευαισθητό στον παγετό, να αποφεύγεται η άμεση έκθεση στον ήλιο και σε πηγές θερμότητας
Συσκευασία	δοχεία 25 kg
Οριακές θερμοκρασίες εφαρμογής	από +5 °C μέχρι και +30 °C
Υγρασία υποστρώματος	≤ 6%
Χρόνος αναμονής ανάμεσα στις ακόλουθες στρώσεις	≥ 12 ώρες
Μέγιστο πάχος εφαρμογής ανά στρώση	≈ 1,5 mm
Απόδοση ανά στρώση	≈ 2,4 kg/m ²

Ληφθείσανταν σε +20 °C θερμοκρασία, 65% Σ.Υ. και χωρίς αερισμό. Ενδέχεται να διαφοροποιούνται ανάλογα με τις ειδικές συνθήκες που επικρατούν στο εργοτάξιο.

ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ

HIGH-TECH

Διαπερατότητα από τους υδρατμούς	κατηγορία V2 (Μέση)	EN 7783-2
Υδατοπερατότητα	κατηγορία W3 (χαμηλή)	EN 1062-3
Συμμορφώνεται με τη θεωρία Kuenzle	w < 0,5 kg /m ² ·h ^{0,5} – S _b < 2 m	DIN 18550
Πρόσφυση	≥ 0,3 MPa	EN 1542
Θερμική Αγωγιμότητα (λ)	0,83 W/(m K)	EN 1745:2002

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

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Προϊόν για επαγγελματική χρήση
- Ακολουθείστε τυχόν κανονισμούς και ισχύουσες κατά τόπους νομοθεσίες
- εργαστείτε σε θερμοκρασίες μεταξύ των +5 °C και των +30 °C
- επαληθεύστε ότι η επιφάνεια δεν είναι παγωμένη
- προστατέψτε τις επιφάνειες από την άμεση έκθεση στον ήλιο και από τον αέρα
- προστατέψτε από βροχόπτωση και έντονη υγρασία τις βαμμένες επιφάνειες τις πρώτες 48 ώρες από την εφαρμογή
- σε περίπτωση ανάγκης ζητήστε το δελτίο δεδομένων ασφαλείας
- για οποήποτε δεν προβλέπεται στο παρόν έντυπο συμβουλευτείτε την Υπηρεσία Kerakoll Global Service +30-22620.49.700

Τα δεδομένα που σχετίζονται με την κατάστηξη Eco και Bio αναφέρονται στο GreenBuilding Rating® Manual 2012. Οι παρόντες πληροφορίες ενημερώθηκαν τον Μάρτιο του 2019 (αναφ. GBR Data Report - 03.19). Τονίζεται ότι ενδέχεται να υποβληθούν σε διαθρόσκες και/ή μεταβολές στο πέρασμα του χρόνου από την ημερομηνία της παρούσας πληροφορίας. Η KERAKOLL SpA ευθύνεται για την ισχύ, την επικαρότητα και την ενημέρωση των πληροφοριών της, μόνο έαν αυτές έχουν εξαγθεί από την ιστοσελίδα της. Το έντυπο τεχνικών δεδομένων συνταχθήκε με βάση τις καλύτερες τεχνικές και εφαρμοσμένες τεχνογνωσίες μας. Ωστόσο, αδυνατώντας να επιβραδύσει κατευθείαν στις συνθήκες των εργατικών και στην εκτέλεση των εργασιών, οι παρόντες πληροφορίες αποτελούν υποδείξεις γενικού χαρακτήρα και δε δεσμεύουν με κανένα τρόπο την Επιφύλαξη. Συνεπώς, συντίθεται μια δοκιμή εκ των προτέρων με σκοπό την επαλήθευση της καταληπότητας του προϊόντος για την προβλεπόμενη χρήση.

Kerakoll
Quality
System

ISO 9001
CERTIFIED

KERAKOLL
The GreenBuilding Company

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