

Kerakover Acrilex Fondo

Οργανικό ορυκτό αστάρι για την προετοιμασία των επιφανειών πριν την εφαρμογή του διακοσμητικού επιχρίσματος.

Το Kerakover Acrilex Fondo έχει μεγάλη ικανότητα πλήρωσης μικρορωγμών και καλυπτικότητας για την εξομάλυνση ατελειών στο υπόστρωμα και την εξασφάλιση εξωτερικής θερμομόνωσης με εξαιρετικά υψηλή αισθητική. Ειδικό για την πλήρωση σταθερών μικρορωγμών και την ομογενοποίηση της απορροφητικότητας. Για εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους.



Rating 1

1. Αστάρι προετοιμασίας υποστρώματος πριν την εφαρμογή του τελικού επιχρίσματος
2. Εξαιρετική κάλυψη των τριχοειδών ρωγμών
3. Εύκολη εφαρμογή με πινέλο ή ρολό
4. Κατάλληλο για συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης
5. Προϊόν των συστημάτων Klimaexpert ETA EPS και Klimaexpert ETA XPS
6. Με λεπτόκοκκο αποτέλεσμα
7. Κατάλληλο για τα Klimaexpert Fire Kits
8. Κατάλληλο για τα συστήματα υψηλών επιδόσεων Klimaexpert

- × Regional Mineral $\geq 30\%$
- × VOC Low Emission
- × Solvent ≤ 5 g/kg
- × Low Ecological Impact
- ✓ Health Care

Πεδία εφαρμογής

→ Προορισμός χρήσης

Αστάρι ως υλικό προετοιμασίας για:

- μικτά επιχρίσματα
- τσιμεντούχα επιχρίσματα
- επιχρίσματα με βάση την αερική άσβεστο και την υδραυλική άσβεστο
- επιχρίσματα από γύψο
- γυψοσανίδα
- προκατασκευασμένα στοιχεία από τσιμεντοκονίαμα
- υλικά λείανσης με βάση το τσιμέντο και το γύψο
- υλικά λείανσης με βάση την αερική άσβεστο και την υδραυλική άσβεστο
- πολυστρωματικά ξύλινα πάνελ
- ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΣΗΣ

- Klimaexpert ETA EPS και Klimaexpert ETA XPS με Ευρωπαϊκή Τεχνική Έγκριση ETA - κατά ETAG 004, που χρησιμοποιείται ως EAD
- Συστήματα Klimaexpert Υψηλών Επιδόσεων με αντοχή στο χαλάζι HIR4 και αντοχή στην κρούση 60 Joule
- Συστήματα Klimaexpert Υψηλών Επιδόσεων για την αποκατάσταση συστημάτων εξωτερικής θερμομόνωσης

Για εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους.

Μην το χρησιμοποιείτε παρουσία ανιούσας υγρασίας.

Οδηγίες χρήσης

Οι οδηγίες εφαρμογής των συστημάτων εξωτερικής θερμομόνωσης αναφέρονται, κατά περίπτωση, στην Ιταλική Τεχνική Έκθεση UNI/TR 11715 "Θερμομόνωση Κτηρίων - Σχεδιασμός και Εφαρμογή Σύνθετων Συστημάτων Εξωτερικής Θερμομόνωσης (ETICS)".

→ Προετοιμασία υποστρώματων

Καθαρίστε επαρκώς τα υποστρώματα με κατάλληλα μέσα για την αφαίρεση κάθε ίχνους επικαθίσεων βρωμιάς, σκόνης ή παρουσίας εξανθημάτων. Παρουσία μούχλας ή βακτηρίων, πραγματοποιήστε εκ των προτέρων εξυγίανση με το προϊόν Kerakover Activ. Εάν απαιτείται, εφαρμόστε στο υπόστρωμα, περίπου 12 ώρες πριν την εφαρμογή του διακοσμητικού επιχρίσματος, το υδατοδιαλυτό αστάρι Kerakover Eco Acrilex Primer για τη σταθεροποίηση, τη ρύθμιση της απορροφητικότητας και τη βελτίωση της πρόσφυσης του διακοσμητικού επιχρίσματος.

Εάν απαιτείται μεγαλύτερη σταθεροποίηση, εφαρμόστε περίπου 24 ώρες πριν από τον κύκλο διακόσμησης μία ή περισσότερες στρώσεις του υλικού σταθεροποίησης διαλύτη Kerakover Acrilex Consolidante. Σε αυτή την περίπτωση πραγματοποιήστε εκ των προτέρων δοκιμή για να προσδιορίσετε το βαθμό σταθεροποίησης και ρύθμισης της απορροφητικότητας που επιτεύχθηκε. Τα επιχρίσματα πρέπει να είναι τελείως ώριμα. Οι επισκευές από επίχρισμα πρέπει να αφήνονται να ωριμάσουν τελείως.

Παρουσία βαφών, συνθετικών ή ανόργανων υλικών επένδυσης μερικώς φθαρμένων, απομακρύνετε εντελώς τα σαθρά και με μη επαρκή πρόσφυση στο υπόστρωμα τμήματα.

Στην περίπτωση παρουσίας ανισοσταθμιών στο υπόστρωμα, επιπεδώστε με προϊόντα της σειράς Rasobuild Eco Top και εφαρμόστε το αστάρι Kerakover Eco Acrilex Primer, κατάλληλα αραιωμένο.

Για την επεξεργασία υποστρωμάτων διαφορετικών από όσα αναφέρθηκαν και για διευκρινίσεις σχετικά με το είδος της επέμβασης συνιστάται να συμβουλευτείτε τον Οδηγό διακόσμησης και προετοιμασίας υποστρωμάτων της Kerakoll.

→ Προετοιμασία

Να αναδεύετε το Kerakover Acrilex Fondo πριν από την εφαρμογή. Το προϊόν μπορεί να αραιωθεί μέχρι 20% κατ' όγκο με καθαρό νερό ανάλογα με το είδος του υποστρώματος και τα χρησιμοποιούμενα εργαλεία. Όταν χρησιμοποιείται για πλήρωση στατικών μικρορωγμών πρέπει να αραιώνεται έως 5% κατ'όγκο. Το Kerakover Acrilex Fondo μπορεί να χρωματιστεί με την προσθήκη έως και 20% Kerakover Quarzite και Kerakover Eco Kompact Pittura πριν την εφαρμογή των διακοσμητικών επιχρισμάτων Acrilex και Kompact. Χρησιμοποιήστε ρολό με μέτρια ή μεγάλη τρίχα.

→ Εφαρμογή

Η σωστή εφαρμογή πραγματοποιείται με πινέλο ή ρολό, προσέχοντας να διανεμηθεί ομοιόμορφα το προϊόν χωρίς περίσσεια. Οι ιδανικές κλιματολογικές συνθήκες εφαρμογής απαιτούν θερμοκρασία περιβάλλοντος και υποστρώματος μεταξύ των +5°C και +30°C και σχετική υγρασία μικρότερη από 80%. Το προϊόν μπορεί να εφαρμοστεί ξανά μετά από 12 ώρες ή αφού ξηρανθεί πλήρως.

Για εφαρμογές σε συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης οι ενδείξεις που παρατίθενται αναφέρονται στο UNI/TR 11715 - παράγραφος 9.

→ Καθαρισμός

Ο καθαρισμός των υπολειμμάτων του Kerakover Acrilex Fondo από τα εργαλεία, πραγματοποιείται μόνο με νερό πριν από τη σκλήρυνση του προϊόντος.

Άλλες υποδείξεις

- Αξιολογήστε την εποχικότητα κατά την εφαρμογή (διαφορετικές συνθήκες θερμοκρασίας και υγρασίας, προκαλούν μεταβολές στους χρόνους ξήρανσης).
- Παρέχετε κατάλληλη προστασία για τις σκαλωσιές και προστατεύετε πάντα τις παρακείμενες επιφάνειες στις οποίες δε θα εφαρμοστεί το προϊόν.
- Περιμένετε 12 ώρες πριν από την επακόλουθη στρώση βαφής ή μέχρι την πλήρη ξήρανση του προϊόντος.

Πιστοποιήσεις και σημάνσεις



Τεχνικές προδιαγραφές

Αστάρι για εφαρμογή με πινέλο ή ρολό σε εξωτερικές και εσωτερικές ανόργανες επιφάνειες, βάσης υδατοδιαλυτών ρητινών ακρυλικού στυρολίου, πληρωτικό υψηλής ικανότητας διαπνοής, όπως το Kerakover Eco Acrilex Fondo της Kerakoll Spa, GreenBuilding Rating 1. Το Kerakover Acrilex Fondo είναι μέρος των συστημάτων Klimaexpert ETA με Ευρωπαϊκή Τεχνική Έγκριση ETA - κατά ETAG 004, που χρησιμοποιείται ως EAD.

Τεχνικά δεδομένα σύμφωνα με το Πρότυπο Ποιότητας Kerakoll

Φυσιογνωμία	λευκό	
Ποκνότητα	≈ 1,48 kg/l	
Χημική φύση	ακρυλικές ρητίνες στυρολίου	
Αποθήκευση	≈ 18 μήνες από την αναγραφόμενη ημερομηνία παραγωγής στην αρχική κλειστή συσκευασία	
Προειδοποιήσεις	ευαίσθητο στον παγετό, να αποφεύγεται η άμεση έκθεση στην ηλιακή ακτινοβολία και σε πηγές θερμότητας	
Ιξώδες	≈ 30000 cps, ρότορας 6 RPM 10	μέθοδος Brookfield
Συσκευασία	δοχεία 14 l - 4 l	
Οριακές θερμοκρασίες εφαρμογής	από +5 °C μέχρι και +30 °C	
Υγρασία υποστρώματος	≤ 6%	
Χρόνος αναμονής ανάμεσα στις στρώσεις	≥ 12 ώρες	
Μέση κατανάλωση ανά στρώση	≈ 0,1 – 0,2 l/m ²	

Προειδοποιήσεις

- προϊόν για επαγγελματική χρήση
- ακολουθήστε τυχόν κανονισμούς και ισχύουσες κατά τόπους νομοθεσίες
- ελέγξτε ότι το υπόστρωμα είναι εντελώς καθαρό, στεγνό και απορροφητικό
- σε περίπτωση απόπλυσης ή αφαίρεσης του προϊόντος με μηχανικά μέσα, εφαρμόστε ξανά το προϊόν
- 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 το Μάρτιο του 2024 (αναφ. GBR Data Report - 03.24). 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 επέμβουμε 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.