

Rinforzo V 50

Αλκαλίμαχο υαλόπλεγμα οπλισμού, κατάλληλο για την ενίσχυση των λειάνσεων σε καινούρια ή προς αποκατάσταση επιχρίσματα, ειδικά μελετημένο για την εισαγωγή του στα συστήματα εξωτερικής θερμοπρόσοψης.

Το Rinforzo V 50 αυξάνει τις επιδόσεις ελαστικότητας, συμπύκνωσης και αντοχής στις πιο οριακές θερμοκρασίες εφαρμογής. Εξαλείφει τα προβλήματα ρωγμών και τριχοειδών ρηγματώσεων που οφείλονται στις δυναμικές μεταβολές. Για εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους.



ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Υψηλή ελαστικότητα και μηχανική αντοχή
- Προϊόν των συστημάτων KlimaExpert EPS σε φάση απόκτησης της Ευρωπαϊκής Τεχνικής Έγκρισης ETA κατά ETAG 004
- Έγχρωμη ζώνη για διευκόλυνση της επικάλυψης
- Ανθεκτικότητα σε αλκαλικό περιβάλλον, στους μικροοργανισμούς ή στις χημικές επιθέσεις
- Ευκολία και ταχύτητα εφαρμογής, η οποία καθιστά εύκολη τη χρήση στις εργασίες αποκατάστασης των προς ανακαίνιση επιφανειών
- Προϊοντική σήμανση CE για χρήση ως πλέγμα οπλισμού ορυκτών υλικών λείανσης (EAD-040016-00-0404)

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Προορισμός χρήσης

Οπλισμός των ορυκτών, τσιμεντούχων ή ασβεστούχων υλικών λείανσης.

Συμβατά υλικά λείανσης:

- ορυκτά υλικά λείανσης γενικά

Υποστρώματα:

- προκατασκευασμένα και εργοταξιακά σκυροδέματα
- επιχρίσματα προσόψεων
- θερμομονωτικά πάνελ

Σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους, για αστική, εμπορική και βιομηχανική χρήση.

Δε χρησιμοποιείται

Σε αρμούς διαστολής ή σε άμεση επαφή με το υπόστρωμα.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Προετοιμασία

Αφαιρέστε την προστατευτική συσκευασία και ξετυλίξτε το πλέγμα. Το Rinforzo V 50 κόβεται με κοινό ψαλίδι ή κοπίδι.

Εφαρμογή

Το Rinforzo V 50 εφαρμόζεται πάνω στην πρώτη στρώση του προϊόντος, όσο είναι ακόμα υγρό. Απλώστε το πλέγμα και προσκολλήστε το, πιέζοντας το με τη σπάτουλα. Τα φύλλα πρέπει να καλύπτουν το ένα το άλλο κατά τουλάχιστον 10 cm στην ένωση τους. Οι πράσινες πλευρικές διαγραμμίσεις διευκολύνουν τη σωστή επικάλυψη.

Καθαρισμός

Το Rinforzo V 50 δεν χρειάζεται καθαρισμό. Τα εργαλεία που χρησιμοποιούνται για την εφαρμογή των τοποθετούμενων υλικών για την ενσωμάτωσή του, πρέπει να καθαριστούν σύμφωνα με τις οδηγίες των αντίστοιχων εντύπων τεχνικών δεδομένων.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Οι λειάνσεις θερμομονωτικών συστημάτων ή επιχρισμάτων πρέπει να πραγματοποιούνται με την τοποθέτηση σπλισμού από αλκαλίμαχο υαλόπλεγμα όπως το Rinfozto V 50 της Kerakoll Spa. Εφαρμόστε τα υλικά λειάνσης με λεία μεταλλική σπάτουλα σε υπόστρωμα το οποίο είναι κατάλληλα προετοιμασμένο, καθαρό και σταθερό στις διαστάσεις του. Ενσωματώστε το πλέγμα στην πρώτη στρώση και αφού αυτή έχει σκληρύνει, καλύψτε το Rinfozto V 50 με μία δεύτερη στρώση προϊόντος.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΤΥΠΟ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΕΡΑΚΟΛΛ

Φυσιογνωμία	ειδικό πλέγμα λευκό και πράσινο
Χημική φύση	επεξεργασμένες υαλοίνες
Άνοιγμα βρόγχου	≈ 4x4 mm
Συσκευασία	ρολό 50 m
Πλάτος	1 m
Βάρος	≈ 160 g/m ²
Πάχος	≈ 0,45 mm

ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ

HIGH-TECH

Αντοχή σε εφελκυσμό (ως έχει):

- στημόνι	≈ 1900 N/5 cm
- υφάδι	≈ 2000 N/5 cm

Αντοχή σε εφελκυσμό (μετά από γήρανση κατά EAD-040016-00-0404):

- στημόνι	≥ 1000 N/5 cm και ≥ 50% της τιμής ως έχει
- υφάδι	≥ 1000 N/5 cm και ≥ 50% της τιμής ως έχει

Θερμοκρασιακή αντοχή από -30 °C έως +90 °C

Λήψη δεδομένων σε +23 °C θερμοκρασία, 50% Σ.Υ. και χωρίς αερισμό. Ενδέχεται να διαφοροποιούνται ανάλογα με τις ειδικές συνθήκες που επικρατούν στο εργοτάξιο.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- Προϊόν για επαγγελματική χρήση

- Ακολουθείστε τυχόν κανονισμούς και ισχύουσες κατά τόπους νομοθεσίες
- να τηρούνται οι υπάρχοντες αρμοί διαστολής
- να διατηρείται σε στεγνό μέρος, να προστατεύεται από υγρασία, ακτίνες UV και πηγές θερμότητας
- να αποθηκεύεται σε θερμοκρασίες μεταξύ -5 °C και +30 °C
- για οτιδήποτε δεν προβλέπεται στο παρόν έντυπο συμβουλευτείτε την Υπηρεσία Kerakoll Global Service +30-22620.49.700

Τα δεδομένα που σχετίζονται με την κατάταξη Eco και Bio αναφέρονται στο GreenBuilding Rating* Manual 2012. Οι παρούσες πληροφορίες ενημερώθηκαν το Φεβρουάριο του 2016 (αναφ. GBR Data Report - 03.16). Τονίζεται ότι ενδέχεται να υποβληθούν σε διορθώσεις και/ή μεταβολές στο πέρασμα του χρόνου από την KERAKOLL SpA. Για τις προκειμένες 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 εξαχθεί από την ιστοσελίδα της. Το έντυπο τεχνικών δεδομένων συντάχθηκε με βάση τις καλύτερες τεχνικές και εφαρμοσμένες τεχνολογίες μας. Ωστόσο, αδυνατώντας να επιβεβαιώσουμε κατευθείαν στις συνθήκες των εργοταξίων 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
Quality
System

ISO 9001
CERTIFIED

KERAKOLL
The GreenBuilding Company

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