

Aquastop AR1

Ειδικό αλκαλίμαχο υαλόπλεγμα οπλισμού, ειδικό για την ενίσχυση της τζελ-μεμβράνης στεγανοποίησης Nanoflex® No Limits® στο σύστημα Laminato 2 No Limits®.



ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Ανώτερη συγκράτηση με την Nanoflex® No Limits®
- Μεγάλη αντοχή σε βασικό περιβάλλον
- Υψηλή αντοχή σε δυνάμεις διάτμησης και στις δύο κατευθύνσεις
- Χωρίς φαινόμενο μνήμης

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Προορισμός χρήσης

Ταράτσες, μπαλκόνια και οριζόντιες επιφάνειες με το σύστημα Laminato 2 No Limits®.

Πλέγμα οπλισμού στο σύστημα Laminato 2 No Limits®.

Δε χρησιμοποιείται

Στο σύστημα Laminato 1 No Limits® και στα συστήματα Laminato No Crack.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Εφαρμογή

-  Εφαρμόστε την Nanoflex® No Limits® με λεία σπάτουλα σε πάχος περίπου 1 – 2 mm, πιέζοντας έτσι ώστε να επιτύχετε τη μέγιστη πρόσφυση στο υπόστρωμα. Το πάχος που επιτυγχάνεται εξαρτάται από το φινίρισμα της επιφάνειας και την επιπεδότητα του υποστρώματος.
-  Απλώστε το Aquastop AR1 στην νωπή τζελ-μεμβράνη στεγανοποίησης, αλληλεπικαλύπτοντας τα φύλλα κατά περίπου 10 cm.
-  Ενοσωμάτωστε το Aquastop AR1 στην πρώτη στρώση του νωπού στεγανοποιητικού υλικού πιέζοντας με τη σπάτουλα.
-  Απλώστε με τη σπάτουλα το προϊόν που τυχόν ξεχειλίζει από τα μάτια του πλέγματος για να επιτύχετε ομοιόμορφο πάχος.
-  Απλώστε το Aquastop AR1 στην νωπή τζελ-μεμβράνη στεγανοποίησης, επικαλύπτοντας το τοποθετημένο Aquastop 120.
-  Μετά τη σκλήρυνση του προϊόντος και αφού έχετε αφαιρέσει τυχόν επιφανειακή υγρασία συμπύκνωσης, εφαρμόστε τη δεύτερη στρώση της Nanoflex® No Limits®. Πραγματοποιήστε ένα συνεχές και ομοιόμορφο πάχος περίπου 3 mm για να καλύψετε πλήρως το Aquastop AR1.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Προμήθεια και τοποθέτηση αλκαλίμαχου υαλοπλέγματος οπλισμού βάρους $\approx 110 \text{ g/m}^2 \pm 5\%$ και βρόχου $\approx 10 \times 10 \text{ mm}$, όπως το Aquastop ART της Kerakoll. Απλώστε το πλέγμα στο στεγανοποιητικό υλικό όσο είναι ακόμα νωπό, αλληλεπικαλύπτοντας τα φύλλα κατά περίπου 10 cm και ενσωματώστε το στην πρώτη στρώση του στεγανοποιητικού πιέζοντας με τη σπάτουλα.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΤΥΠΟ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ KERAKOLL

Φυσιογνωμία	υαλόπλεγμα	
Χρώμα	γκρι	
Πλάτος ρολού	$\approx 1 \text{ m}$	
Μήκος ρολού	50 m	
Διαστάσεις βρόχου	$\approx 10 \times 10 \text{ mm}$	
Βάρος πλέγματος χωρίς επίστρωση	$\approx 90 \text{ g/m}^2 \pm 5\%$	ISO 3374
Βάρος αλκαλίμαχου πλέγματος	$\approx 110 \text{ g/m}^2 \pm 5\%$	ISO 3374

ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ

HIGH-TECH

Τελικές επιδόσεις του πλέγματος με την επίστρωση:

- Αντοχή σε εφελκυσμό στο στημόνι (διαμήκης)	μέση τιμή 1450 N/5 cm $\pm 1\%$	ISO 4606
- Αντοχή σε εφελκυσμό στο υφάδι (εγκάρσια)	μέση τιμή 1450 N/5 cm $\pm 1\%$	ISO 4606

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- Προϊόν για επαγγελματική χρήση

- ακολουθείτε τυχόν κανονισμούς και ισχύουσες κατά τόπους νομοθεσίες
- συμβουλευτείτε το τεχνικό φυλλάδιο Συστήματα Laminato Kerakoll®, που είναι διαθέσιμο στο www.kerakoll.com
- το προϊόν είναι ένα προϊόν σύμφωνα με τους ορισμούς του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 και επομένως δεν απαιτεί Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας
- για οτιδήποτε δεν προβλέπεται στο παρόν έντυπο συμβουλευτείτε την Υπηρεσία Kerakoll Global Service +30-22620.49.700

Τα δεδομένα που σχετίζονται με την κατάταξη αναφέρονται στο GreenBuilding Rating® Manual 2012. Οι παρούσες πληροφορίες ενημερώθηκαν τον Νοέμβριο του 2020 (αναφ. GBR Data Report - 12.20). 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 ουσία, 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 επεμβούμε 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 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