

# Aquastop Flangia

Ελαστική φλάντζα από NBR για τη στεγανοποίηση σωληνώσεων και απορροών πριν από την τοποθέτηση κεραμικών πλακιδίων, γρανιτοπλακιδίων και φυσικών λίθων. Εφαρμόζεται με συγκόλληση εν ψυχρώ.

Η Aquastop Flangia εξασφαλίζει τη συνέχιση της στεγανοποίησης, ακόμη και στις απορροές και τα διερχόμενα στοιχεία.



## ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Μεγάλη ελαστικότητα
- Πλήρης στεγανοποίηση
- Εφαρμόζεται τέλεια με το Aquastop Fix και με τις φιλικές προς το περιβάλλον μεμβράνες στεγανοποίησης Nanoflex® No Limits® και Nanodefense® Eco
- Για εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους

## ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

### Προορισμός χρήσης

Στεγανή σφράγιση υδραυλικών-ηλεκτρικών εγκαταστάσεων, διερχόμενων στοιχείων και απορροών σε εξωτερικές επιφάνειες (μπαλκόνια, ταράτσες) και χώρους υγιεινής (κουζίνες, ντουζιέρες, μπάνια, σάουνες).

### Δε χρησιμοποιείται

Για τη συγκράτηση ή σε επαφή με ισχυρούς διαλύτες (κετόνες, εστέρες, υδρογονάνθρακες).

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

### Προετοιμασία υποστρωμάτων

Τα υποστρώματα πρέπει να είναι συμπαγή, λεία, καθαρά από σκόνη, λάδια και λίπη, χωρίς σαθρά και εύθραπτα τμήματα. Γυαλοχαρτάρετε και καθαρίστε από τη σκόνη μέταλλα και πλαστικά υλικά, αφαιρέστε πλήρως βερνίκια, χρώματα και λεπτόκοκκα υλικά λείανσης. Το υπόστρωμα πρέπει να είναι σταθερό, μη παραμορφώσιμο και χωρίς ρωγμές. Τα στοιχεία που πρόκειται να σφραγιστούν πρέπει να είναι εκ των προτέρων αγκυρωμένα μηχανικά στο υπόστρωμα ή να ενσωματώνονται με σταθερό τρόπο με το υπόστρωμα.

### Προετοιμασία

Η φλάντζα είναι έτοιμη προς χρήση. Κολλήστε απευθείας στο έργο τις αλληλοεπικαλύψεις με τα ελαστικά στεγανοποιητικά Nanodefense® Eco ή Nanoflex® No Limits®. Στην Aquastop Flange 350x350 κόψτε την τρύπα σύμφωνα με τη διάμετρο της απορροής που θα στεγανοποιηθεί, πριν από την τοποθέτησή της.

### Εφαρμογή

Η Aquastop Flangia εφαρμόζεται σε δάπεδο (350x350) για τη δημιουργία μιας στεγανής συναρμογής στις απορροές και σε δάπεδο και τοίχο (120x120) για τη δημιουργία μιας στεγανής συναρμογής στις διελεύσεις υδραυλικών/ηλεκτρικών σωληνώσεων. Η ελαστική φλάντζα Aquastop Flangia πρέπει να ενσωματωθεί πλήρως στη στεγανοποιητική στρώση. Για να επικολήσετε την Aquastop Flangia, εφαρμόστε το στεγανοποιητικό υλικό με μία σπάτουλα στο ήδη προετοιμασμένο υπόστρωμα, τοποθετήστε την Aquastop Flangia στην απορροή ή το σωλήνα που θα στεγανοποιηθεί με την πλευρά με το πλέγμα στραμμένη προς τα κάτω και στη συνέχεια, πιέστε την καλά στο στεγανοποιητικό υλικό, όσο είναι ακόμα νωπό. Στη συνέχεια εφαρμόστε τη δεύτερη στρώση του στεγανοποιητικού υλικού στο ύψωμα, καλύπτοντας πλήρως την Aquastop Flangia.

### Καθαρισμός

Τα εργαλεία, που χρησιμοποιούνται για τη συγκόλληση, καθαρίζονται με νερό όταν το στεγανοποιητικό είναι ακόμα νωπό. Μετά τη σκλήρυνση, η αφαίρεση μπορεί να πραγματοποιηθεί μόνο μηχανικά.

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΤΥΠΟ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΕΡΑΚΟΛΛ

Φυσιογνωμία	πράσινη ταινία
Διατήρηση	≈ 24 μήνες
Φύση του υλικού	Θερμοπλαστικό NBR
Θερμοκρασιακή αντοχή	από -40 °C έως +100 °C
<b>Aquastop Flangia 120x120:</b>	
- Συσκευασία	κυτία 20 τμχ.
- Διαστάσεις	≈ 120x120 mm
- Πάχος	≈ 0,6 mm
<b>Aquastop Flangia 350x350:</b>	
- Συσκευασία	κυτία 10 τμχ.
- Διαστάσεις	≈ 350x350 mm
- Πάχος	≈ 0,8 mm

## 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](http://www.kerakoll.com)
- εργαστείτε σε θερμοκρασίες μεταξύ +5 °C και +35 °C
- προστατεύστε την τοποθετημένη ταινία από τυχόν φθορές στο εργοτάξιο
- 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 Ιανουάριο του 2021; (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 προεξιμενες τυχόν ενημερώσεις μπορείτε να συμβουλευτείτε την ιστοσελίδα [www.kerakoll.com](http://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. Παρότι, 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](mailto:info@kerakollhellas.gr) - [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com)