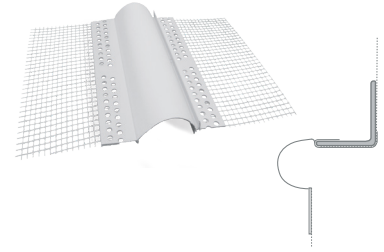


Διαστολική συναρμογή γωνίας

Συναρμογή από PVC με άκαμπτο γωνιακό προφίλ και υαλόπλεγμα σύνδεσης για τη διακοπή των θερμομονωτικών Συστημάτων KlimaExpert στις εσωτερικές γωνίες του κτιρίου.

Τα πλέγματα της συναρμογής είναι επεξεργασμένα για αλκαλίμαχη προστασία και κατασκευασμένα από υαλοίνες υψηλής ποιότητας.



ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Εφαρμόζεται στους κατασκευαστικούς αρμούς που υπάρχουν στις εσωτερικές γωνίες των κτιρίων με συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης
- Ανθεκτική σε αλκαλικό περιβάλλον, στους μικροοργανισμούς και στις χημικές επιθέσεις

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Προορισμός χρήσης

Διαστολική Συναρμογή για κτίρια επενδυμένα με συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης στα οποία υπάρχουν κατασκευαστικοί αρμοί στις εσωτερικές γωνίες.

Συμβατά υλικά λείανσης:

- ορυκτά υλικά λείανσης γενικά

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Προετοιμασία

Η Διαστολική Συναρμογή Γωνίας είναι έτοιμη προς χρήση.

Εφαρμογή

Τοποθετήστε τη Διαστολική Συναρμογή γωνίας στον χώρο που δημιουργείται μεταξύ των θερμομονωτικών πάνελ, απλώνοντας μία στρώση υλικού συγκόλλησης/ λείανσης θερμοπρόσοψης πάνω στα πάνελ και εμβαπτίστε τα πλέγματα σύνδεσης μέσα τους. Απλώστε το πλέγμα και εφαρμόστε το πιέζοντας με τη σπάτουλα. Για να διευκολυνθεί η εφαρμογή κατά τη διάρκεια των φάσεων εργασίας είναι δυνατόν να τοποθετηθεί μέσα στη συναρμογή διαστολής (εξωτερική πλευρά) ένας αποστάτης που θα αφαιρεθεί μετά την ολοκλήρωση της εργασίας. Το πλέγμα σύνδεσης πρέπει πάντοτε να επικαλύπτεται με το πλέγμα ενίσχυσης για θερμοπρόσοψη.

Καθαρισμός

Η Διαστολική Συναρμογή Γωνίας δεν απαιτεί καθαρισμό. Τα εργαλεία που χρησιμοποιούνται για την τοποθέτηση και εμβάπτιση των τοποθετούμενων υλικών, πρέπει να καθαρίζονται σύμφωνα με τις οδηγίες των αντίστοιχων εντύπων τεχνικών δεδομένων.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Για την τήρηση και κάλυψη αρμών σε εσωτερικές γωνίες συστημάτων εξωτερικής θερμομόνωσης με μονωτικά πάνελ, πρέπει να τοποθετείται συναρμογή διαστολής με αλκαλίμαχο υαλόπλεγμα όπως η Διαστολική Συναρμογή με Γωνία της KeraKoll Spa. Εφαρμόστε τα υλικά λείανσης με κατάλληλη μεταλλική σπάτουλα στο υπόστρωμα το οποίο είναι κατάλληλα προετοιμασμένο, καθαρό, επίπεδο και σταθερό στις διαστάσεις του. Ενσωματώστε το πλέγμα της Διαστολικής Συναρμογής Γωνίας στο υλικό λείανσης και μόλις σκληρύνει καλύψτε με μία επιπλέον στρώση υλικού λείανσης.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΤΥΠΟ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΕΡΑΚΟΛΛ

Φυσιογνωμία	PVC με ειδικό λευκό πλέγμα
Χημική φύση	PVC με επεξεργασμένο υαλόπλεγμα
Μήκος	2,5 m
Πάχος PVC	1,4 mm ± 5%
Διαστάσεις πλεγμάτων σύνδεσης	100x100 mm
Μέσο πάχος επεξεργασμένου πλέγματος	0,52 mm
Ανοιγμα βρόχου πλέγματος	3,5x3,8 ± 0,5 mm

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- Προϊόν για επαγγελματική χρήση

- Ακολουθείτε 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 +40 °C
- εργαστείτε σε θερμοκρασίες μεταξύ των +5 °C και των +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 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 εξαχθεί από την ιστοσελίδα της. Το έντυπο τεχνικών δεδομένων συντάχθηκε με βάση τις καλύτερες τεχνικές και εφαρμοσμένες τεχνολογίες μας. Ωστόσο, αδυνατώντας να επιβρούμε 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