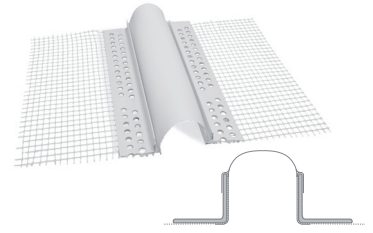


Διαστολική Συναρμογή Πρόσοψης

Συναρμογή από PVC με άκαμπτο γωνιακό προφίλ και υαλόπλεγμα σύνδεσης για τη διακοπή των θερμομονωτικών Συστημάτων KlimaExpert στους κατασκευαστικούς αρμούς του κτιρίου ή για το διαχωρισμό συνεχών τοίχων μεγάλων διαστάσεων.

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



ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Μεταφέρει τους κατασκευαστικούς αρμούς που υπάρχουν στο κτίριο πάνω στο σύστημα εξωτερικής θερμομόνωσης
- Ανθεκτική σε αλκαλικό περιβάλλον, στους μικροοργανισμούς και στις χημικές επιθέσεις.

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Προορισμός χρήσης

Συναρμογή αρμού διαστολής για μεγάλες προσόψεις επενδυμένες με συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης στις οποίες υπάρχουν κατασκευαστικοί αρμοί.

Συμβατά υλικά λείανσης:

- ορυκτά υλικά λείανσης γενικά

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Προετοιμασία

Η Διαστολική Συναρμογή Πρόσοψης είναι έτοιμη προς χρήση.

Εφαρμογή

Τοποθετήστε τη Διαστολική Συναρμογή Πρόσοψης στο χώρο που δημιουργήθηκε μεταξύ των θερμομονωτικών πάνελ, απλώνοντας μία στρώση υλικού συγκόλλησης/λείανσης πάνω τους και μετά εμβαπίστε τα πλέγματα σύνδεσης μέσα του. Απλώστε τα πλέγματα και εφαρμόστε τα πιέζοντας με την σπάτουλα. Για ευκολία στην εφαρμογή της και 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 της πρέπει πάντοτε να επικαλύπτεται με το πλέγμα ενίσχυσης της θερμοπρόσοψης.

Καθαρισμός

Η Διαστολική Συναρμογή Πρόσοψης δεν απαιτεί καθαρισμό. Τα εργαλεία που χρησιμοποιούνται για την εφαρμογή των υλικών, πρέπει να καθαρίζονται σύμφωνα με τις οδηγίες των αντίστοιχων εντύπων τεχνικών δεδομένων.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Για την τήρηση των κατασκευαστικών αρμών των όψεων και στα σύνθετα συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης, χρησιμοποιείται προφίλ αρμού διαστολής με αλκαλιμαχο υαλόπλεγμα όπως η Διαστολική Συναρμογή Πρόσοψης της KeraKoll Sra. Εφαρμόστε τα υλικά λείανσης με κατάλληλη μεταλλική σπάτουλα στο υπόστρωμα το οποίο είναι κατάλληλα προετοιμασμένο, καθαρό, επίπεδο και σταθερό στις διαστάσεις του. Ενωματώστε το πλέγμα της Διαστολικής Συναρμογής Πρόσοψης 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

- 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 +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