

Συμπιέσιμη ταινία σφράγισης

Προσυμπιεσμένη αυτοκόλλητη ταινία στεγανοποίησης από διογκωμένη πολυουρεθάνη με υδατοαπωθητική επένδυση, για υδατοστεγανή ελαστική σφράγιση των σημείων σύνδεσης μεταξύ εξωτερικής θερμομόνωσης και στοιχείων όπως παράθυρα, πόρτες, περβάζια, αλλά και γενικότερα άλλων στοιχείων πρόσοψης. Διαστολή ταινίας 2 – 6 mm.



Κατασκευασμένη από διογκωμένη πολυουρεθάνη ανοικτών κυψελών, εμποτισμένη με υδατοαπωθητικό ακρυλικό συγκολλητικό υλικό.

1. Εξασφαλίζει τη στεγανότητα της σύνδεσης μεταξύ του συστήματος εξωτερικής θερμομόνωσης και του γενικού στοιχείου πρόσοψης
2. Προστατεύει από θόρυβο, σκόνη και απώλειες θερμότητας
3. Ανθεκτικό σε αλκαλικό περιβάλλον, στους μικροοργανισμούς και στις χημικές επιθέσεις

Πεδία εφαρμογής

→ Προορισμός χρήσης

Προσυμπιεσμένη συγκολλητική ταινία στεγανοποίησης για σφράγιση και προστασία σε προσπίπτουσα βροχή

στα σημεία ασυνέχειας του συστήματος εξωτερικής θερμομόνωσης όπως συνδέσεις με παράθυρα, πόρτες, περβάζια.

Οδηγίες χρήσης

→ Προετοιμασία

Η Συμπιεσμένη ταινία σφράγισης κόβεται με ψαλίδι ή κοπίδι.

→ Εφαρμογή

Ξετυλίξτε από τη Συμπιεσμένη ταινία σφράγισης μόνο όσο απαιτείται για την εφαρμογή. Πριν από την τοποθέτηση των θερμομονωτικών πάνελ, κολλήστε την Συμπιεσμένη ταινία σφράγισης στο στοιχείο της πρόσοψης (κούφωμα, περβάζι, κάσα κ.λπ) και κατά μήκος ολόκληρης της περιμέτρου επαφής επίπεδα με την εξωτερική επιφάνεια τους. Κολλήστε την ταινία στο στοιχείο που πρόκειται να σφραγιστεί παράλληλα με την εξωτερική επιφάνεια του μονωτικού πάνελ και πιέστε το πάνελ πριν από τη διαστολή της ταινίας.

Στις γωνίες, σε κάθε πλευρά της εφαρμόστε ένα κομμάτι Συμπιεσμένη ταινία σφράγισης, έτσι ώστε να έχει την σωστή κατεύθυνση διαστολής. Μετά την ολοκλήρωση της εργασίας πραγματοποιήστε φινιρίσμα με κατάλληλη ουδέτερη σιλικόνη.

→ Καθαρισμός

Η Συμπιεσμένη Ταινία Στεγανότητας δεν απαιτεί καθαρισμό.

Τεχνικές προδιαγραφές

Η στεγανή ελαστική σύνδεση των συστημάτων εξωτερικής θερμομόνωσης με τα στοιχεία της πρόσοψης όπως πόρτες, παράθυρα και περβάζια, πραγματοποιείται με ελαστική αυτοκόλλητη συναρμογή όπως η Συμπιεσμένη ταινία σφράγισης της Kerakoll Spa. Το στοιχείο στο οποίο θα κολληθεί το συγκολλητικό τμήμα της ταινίας πρέπει να είναι καθαρό, στεγνό και χωρίς επιφανειακή σκόνη.

Τεχνικά δεδομένα σύμφωνα με το Πρότυπο Ποιότητας Kerakoll

Υλικό	διογκωμένη πολουρεθάνη	
Χρώμα	γκρι ανθρακίτη	
Προστατευτική μεμβράνη	σιλικονούχο χαρτί	
ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ	πολυακρυλικό συγκολλητικό υλικό	
Διατήρηση	12 μήνες	DIN 52421
Προειδοποιήσεις	να φυλάσσεται σε στεγνούς χώρους σε θερμοκρασίες από +5 °C έως +25 °C	
Μήκος ταινίας	1,5 cm	
Διαστολή	2 – 6 mm	
Μήκος ρολού	7,5 m	

Επιδόσεις

HIGH-TECH

Κατηγορία στεγανότητας σε προσπίπτουσα βροχή	έως 300 Pa	EN 1027
Ομάδα καταπόνησης	BG2	DIN 18542
Αντοχή στους ατμοσφαιρικούς παράγοντες	πληρούνται οι απαιτήσεις	DIN 53387
Θερμοκρασιακή αντοχή	από -30 °C έως +90 °C	DIN EN 1939
Μέγιστη ανεκτή θερμοκρασία	+120 °C	
Συμβατότητα με άλλα υλικά	πληρούνται οι απαιτήσεις	DIN 52453
Κατηγορία υλικού	B2	DIN 4102

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

Προειδοποιήσεις

- 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
- εργασίες και αποθήκευση σε θερμοκρασίες μεταξύ +5 °C και +25 °C
- το προϊόν σύμφωνα με τους ορισμούς του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 δεν απαιτεί Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας
- για οτιδήποτε δεν προβλέπεται στο παρόν έντυπο συμβουλευτείτε την Υπηρεσία Kerakoll Global Service +30-22620.49.700

Kerakoll Quality System
ISO 9001
CERTIFIED
1712/0825

Τα δεδομένα που σχετίζονται με την κατάταξη Rating στο GreenBuilding Rating Manual 2012. Οι παρούσες πληροφορίες ενημερώθηκαν τον Δεκέμβριο του 2023. 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 εξέλθει 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.