

Τάπα από EPS / Τάπα από MW

Τάπα από διογκωμένη πολυστερίνη (EPS) και πετροβάμβακα (MW) που πληρώνει το κενά που δημιουργεί η φρέζα για την τοποθέτηση των μεταλλικών βυσμάτων στερέωσης στα μονωτικά πάνελ.



Χάρη στην εφαρμογή της Τάπας από EPS / Τάπας από MW (ανάλογα με το επιλεγμένο σύστημα θερμομόνωσης), εξασφαλίζεται η συνέχεια της θερμομόνωσης και προστατεύεται η πρόσοψη από τυχόν αισθητικές ζημιές που θα προκύψουν από ένα λανθασμένο σύστημα αγκύρωσης.

1. Μπορεί να συνδυαστεί με μεταλλικό Βύσμα στερέωσης
2. Προστατεύει την πρόσοψη από αισθητικές ατέλειες
3. Εγγυάται τη συνέχεια της μόνωσης ακόμα και στη κεφαλή του αγκυρίου

Πεδία εφαρμογής

→ Προορισμός χρήσης

Τάπα από μονωτικό υλικό (EPS ή MW) που μπαίνει για να πληρώσει το κενό μεταξύ του μονωτικού πάνελ και του μεταλλικού βύσματος στερέωσης

όταν αυτό μπαίνει χωνευτό. Εγγυάται τη συνέχεια της θερμομόνωσης και μεγαλύτερη επιπεδότητα της επιφάνειας.

Οδηγίες χρήσης

→ Προετοιμασία

Η Τάπα από EPS ή η Τάπα από MW είναι έτοιμη προς χρήση.

→ Εφαρμογή

Τοποθετήστε την Τάπα με πίεση στη θέση που δημιουργήθηκε από τη Φρέζα.

Τεχνικές προδιαγραφές

Για να καλύψετε το χώρο που έχει δημιουργηθεί μεταξύ του μεταλλικού βύσματος στερέωσης και του μονωτικού πάνελ από το ποτηροτρύπανο χωρίς θερμογέφυρες, προβλήματα επιπεδότητας ή/και αισθητικές ατέλειες χρησιμοποιούνται τάπες από μονωτικό υλικό όπως η Τάπα από EPS ή MW της Kerakoll Spa.

Τεχνικά δεδομένα σύμφωνα με το Πρότυπο Ποιότητας Kerakoll

Υλικό	Λευκό EPS ή Πετροβάμβακας
Πάχος	15 mm
Διάμετρος	60 mm

Προειδοποιήσεις

→ Προϊόν για επαγγελματική χρήση

→ ακολουθείτε τυχόν κανονισμούς και ισχύουσες κατά τόπους νομοθεσίες

→ να διατηρείται σε στεγνό μέρος, να προστατεύεται από υγρασία, ακτίνες UV και πηγές θερμότητας

→ εργαστείτε σε θερμοκρασίες μεταξύ των +5 °C και των +30 °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



Τα δεδομένα που σχετίζονται με την κατάσταση 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 εξηχθεί από την ιστοσελίδα της. Το έντυπο τεχνικών δεδομένων συντάχθηκε με βάση τις καλύτερες τεχνικές και εφαρμοσμένες τεχνολογίες μας. Ωστόσο, αδυνατώντας να επέμβουμε 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.