

Ροδέλα Στήριξης για Βελτιωμένη Στερέωση

Ροδέλα από πολυπροπυλένιο \varnothing 90 mm, που μπορεί να συνδυαστεί με όλα τα αγκύρια Klimaexpert. Χρησιμοποιείται για να αυξηθεί η επιφάνεια της κεφαλής του αγκυρίου από 60 mm έως 90 mm για τη στερέωση μονωτικών πάνελ με χαμηλή αντοχή σε θλίψη.



1. Διασφαλίζει την επιπεδότητα της τοποθέτησης του αγκυρίου στην περίπτωση μονωτικών πάνελ με χαμηλή αντοχή σε θλίψη
2. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί με όλους τους τύπους αγκυρίων Klimaexpert
3. Αυξάνει την κεφαλή του αγκυρίου από 60 mm έως 90 mm

Πεδία εφαρμογής

→ Προορισμός χρήσης
Ροδέλα από πολυπροπυλένιο για να αυξηθεί η διάμετρος της κεφαλής των αγκυρίων Klimaexpert στα

συστήματα εξωτερικής θερμοπρόσοψης με πάνελ που χαρακτηρίζονται από χαμηλή αντοχή σε θλίψη (π.χ.: πετροβάμβακας).

Οδηγίες χρήσης

→ Προετοιμασία
Η Ροδέλα Στήριξης για βελτιωμένη στερέωση είναι έτοιμος προς χρήση.

→ Εφαρμογή
Προσαρμόστε η Ροδέλα Στήριξης για βελτιωμένη στερέωση πάνω στην κεφαλή του αγκυρίου και τοποθετήστε το στην ανοιγμένη οπή.

Τεχνικές προδιαγραφές

Για τη μηχανική στερέωση θερμομονωτικών πάνελ με χαμηλή αντοχή σε θλίψη χρησιμοποιείται ροδέτα όπως η Ροδέλα Στήριξης για βελτιωμένη στερέωση της Kerakoll Spa για να μεγαλώσει η διάμετρος της κεφαλής του αγκυρίου.

Τεχνικά δεδομένα σύμφωνα με το Πρότυπο Ποιότητας Kerakoll

Υλικό	Πολυπροπυλένιο
Χρώμα	Γκρι
Διατήρηση	απεριόριστη
Διάμετρος	90 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

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 επέμβουμε κατασκευάζοντας τις 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.