

Η τοποθέτηση του στοπ χιονιού είναι σημαντική για την ασφάλεια και την προστασία της στέγης από χιονοπτώσεις. Ακολουθεί ένας γενικός οδηγός για την τοποθέτησή του:

1. Προετοιμασία υλικών και εργαλείων

Στοπ χιονιού (μεταλλικά ή πλαστικά).

Βίδες και κατάλληλα στηρίγματα.

Κατσαβίδι ή δραπανοκατσάβιδο.

Μέτρο και μολύβι για μετρήσεις.

Σκαλωσιά ή κατάλληλη σκάλα για ασφαλή πρόσβαση.

2. Σχέδιο τοποθέτησης

Τα στοπ χιονιού τοποθετούνται κοντά στις άκρες της στέγης, ώστε να συγκρατούν το χιόνι πριν γλιστρήσει.

Ανάλογα με την κλίση και το μήκος της στέγης, μπορεί να χρειαστεί να τοποθετηθούν περισσότερες από μία σειρές.

Συνήθως τοποθετούνται σε αποστάσεις 50-100 cm μεταξύ τους.

3. Εντοπισμός σημείων στερέωσης

Τα σημεία στερέωσης πρέπει να βρίσκονται σε ευθυγράμμιση με τα δοκάρια ή τα στηρίγματα της στέγης για μέγιστη σταθερότητα.

Αποφύγετε την τοποθέτηση σε αδύνατα σημεία του κεραμιδιού ή της στέγης.

4. Τοποθέτηση στοπ χιονιού

Αν η στέγη έχει κεραμίδια, σηκώστε ελαφρά το κεραμίδι για να στερεώσετε το στοπ με βίδες στο υποκείμενο ξύλο ή μεταλλικό σκελετό.

Αν η στέγη είναι μεταλλική, χρησιμοποιήστε ειδικές βίδες για μέταλλο με ελαστικές ροδέλες για στεγανότητα.

Σφίξτε τις βίδες χωρίς να προκαλέσετε ζημιά στη στέγη.

5. Έλεγχος και δοκιμή

Ελέγξτε ότι τα στοπ είναι σταθερά στερεωμένα.

Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν κενά που μπορεί να επιτρέψουν στο χιόνι να περάσει.

6. Ασφαλιστικά μέτρα

Φοράτε κατάλληλο εξοπλισμό ασφάλειας (ζώνες, γάντια, κράνος).

Εργαστείτε σε ξηρές καιρικές συνθήκες για αποφυγή ατυχημάτων.

Εάν δεν είστε εξοικειωμένοι με τέτοιου είδους εργασίες, καλό είναι να απευθυνθείτε σε επαγγελματία για σωστή και ασφαλή εγκατάσταση.