

# CLM FLOOR II



Ελαστική αντικραδασμική έδραση ξύλινου δαπέδου.

Το CLM FLOOR II είναι ένα εξαιρετικά αποδοτικό ελαστικό αντικραδασμικό υλικό το οποίο χρησιμοποιείται για την αντιμετώπιση του κτυπογενούς θορύβου σε ξύλινα δάπεδα. Βοηθά στη μείωση του θορύβου προερχόμενου από τακούνια, μετακινήσεις επίπλων, πτώσεις αντικειμένων ή άλλων θορύβων προερχόμενων από τον υπερκείμενο όροφο.

Είναι επίσης κατάλληλο για δάπεδα χορού, έδραση τοίχων γυψοσανίδας και πλήθος άλλων αντίστοιχων εφαρμογών.

## Εφαρμογή

Τοποθετούμε το CLM FLOOR II απευθείας στο δάπεδο, με ατσαλόκαρφα ή καρφωτά αγκύρια.

Τα ξύλινα καδρόνια τοποθετούνται και στερεώνονται στην υποδοχή με δύο τουλάχιστον καρφιά ή βίδες από κάθε πλευρά. Σε όλα τα σημεία στερέωσης του CLM FLOOR II, πρέπει να τοποθετούνται επιπρόσθετα μεταλλικές ροδέλες.

Η ευθυγράμμιση επιτυγχάνεται είτε με προσθήκη σφήνας κάτω από το καδρόνι, είτε με την προσθήκη ξύλινου επιθέματος (τάκος) κάτω από το αντικραδασμικό πέλμα.

Συνίσταται η τοποθέτηση ηχοαπορροφητικού υλικού από ένα πολυστέρα της σειράς ECOLINE κατάλληλου πάχους κάτω από το παρκέ ή εναλλακτικά βιολογικού ηχοαπορροφητικού υλικού της σειράς BIOLINE.

Το τελικό δάπεδο δεν θα πρέπει να έρχεται σε επαφή με το σοβατεπί αλλά να διαμορφώνεται αρμός 1,5mm με την βοήθεια CLMSTRIP mini.

## Ενδεικτικές Χρήσεις

- ❖ Κατασκευή πλωτών ηχομονωτικών δαπέδων.
- ❖ Τοποθέτηση σε πλωτά δάπεδα χορού.
- ❖ Πλήθος αντικραδασμικών εφαρμογών.

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μέγιστη φόρτιση:	80Kp ανά σημείο έδρασης
Κατανάλωση:	6-8 τεμάχια ανά τετραγωνικό κατασκευής
Πλάτος υποδοχής:	d=50mm
Μείωση κτυπογενούς θορύβου ΔLw:	L' nw = 53 dB (σε πλάκα οπλισμένου σκυροδέματος)
Σύστημα διασφάλισης ποιότητας:	ISO 9001/2008