

Dämmplattenstreifen DP 60

Der Dämmplattenstreifen DP 60 ist ein genuteter Dämmstreifen aus Holzfaser. Zusammen mit dem Sparrenexpander SE entsteht eine Unterkonstruktion inklusive schalltechnischer Entkopplung ohne mechanische Befestigung auf dem Rohboden. Die extrem schlanke Konstruktion ermöglicht Dämmhöhen von 200 – 440 mm bei geringsten Wärmebrücken.

— DIE ANWENDUNG

Der DP 60 wird im erforderlichen Achsabstand ausgelegt, der gewünschte Sparrenexpander SE hineingesteckt und fertig ist die Unterkonstruktion für den Fußboden.

Oberseitig kann die Konstruktion nun mit Verlegeplatten aller Art oder direkt mit Massivholzboden beplankt werden. Das schnell und einfach zu verarbeitende System bietet mit 500 kg/m² eine hohe Belastbarkeit bei geringem Gewichtseintrag.

— DAS PRODUKT

Der Dämmplattenstreifen DP 60 ist ein genuteter Holzfaser-Dämmstreifen mit einer Rohdichte von 265 kg/m³. Die 25 mm tiefe Nut dient zur Aufnahme des Sparrenexpander SE. Ohne weitere mechanische Befestigung oder Verbindung steht die Unterkonstruktion zur Aufnahme eines Fußbodens bereit.

Ideal bei der Verwendung von Einblasdämmung: Mit dem System werden geschlossene Dämmräume für den Einblasdämmstoff geschaffen. Das bedeutet: ein definierter DämmRaum mit setzungssicher eingblasenem Dämmstoff.

— DIE TECHNISCHEN DATEN

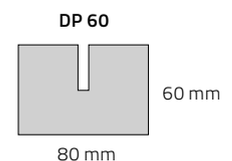
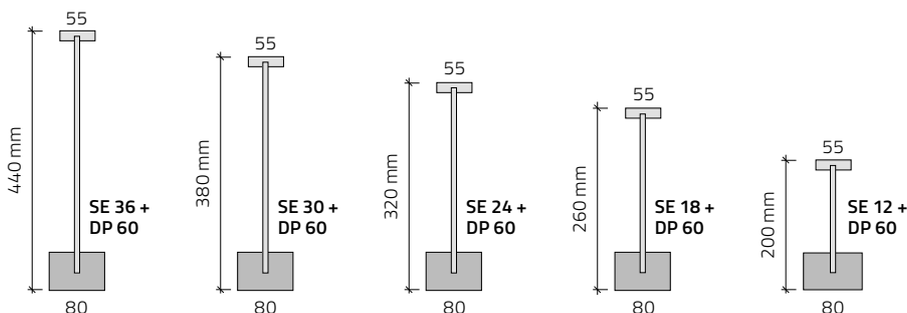
- > Elementlänge 240 cm, Höhe 60 mm, Streifenbreite 80 mm
- > Gewicht 1,3 kg/lfm
- > Belastbar bis 500 kg/m²
- > Holzfaser-Dämmplatte, hergestellt im Nassverfahren, CE-zertifiziert
- > Prüfung der Druckfestigkeit durch die MPA Eberswalde



Sparrenexpander SE in Dämmplattenstreifen DP 60 eingesteckt



Beplanktes System mit Einblasdämmstoff



Digitale Version der DämmRaum-Broschüre