

# Sparrenexpander SE mit Dämmplattenstreifen DP 60

## PRODUKT

### Dämmplattenstreifen DP 60:

Die Unterkonstruktion inklusive schalltechnischer Entkopplung ohne mechanische Befestigung auf dem Rohboden.

### Sparrenexpander SE:

Durch die Wahl des Sparrenexpanders wird festgelegt wie hoch der DämmRaum wird (siehe Tabelle).

## MONTAGE

Damit der Dämmplattenstreifen DP60 vollflächig aufliegen kann muss der Rohboden eben sein, überprüfen Sie im Vorfeld ob eine Dampfsperre erforderlich ist. Die Dämmplattenstreifen werden auf dem Rohboden ausgelegt, das Achsmaß richtet sich dabei nach dem geplanten Oberboden und beträgt in der Regel 62,5 cm. Nun wird der entsprechende Sparrenexpander SE mit dem Steg in die Nut des DP 60 eingesteckt, sodass der OSB-Gurt nach oben zeigt. Der Stoß zwischen den SE erfolgt dabei stumpf im DP 60. Eine mechanische Befestigung auf dem Rohboden ist nicht notwendig.

Der DP 60 wird ebenfalls stumpf aneinandergestoßen, wie beim SE sind die Stöße in der Fläche versetzt anzuordnen.

## MONTAGEMITTEL

Für die flächige Verlegung der DP und SE sind keine Montagemittel notwendig.

## BELASTBARKEIT

250 kg/m<sup>2</sup>: Kompression in der Nute um 1,1 mm

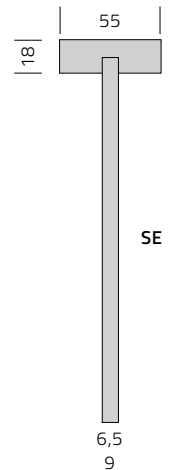
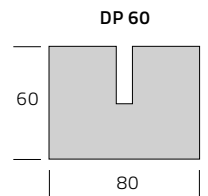
500 kg/m<sup>2</sup>: Kompression in der Nute um 1,9 mm

Das System ist problemlos im Wohn- und Geschäftsbereich einsetzbar.

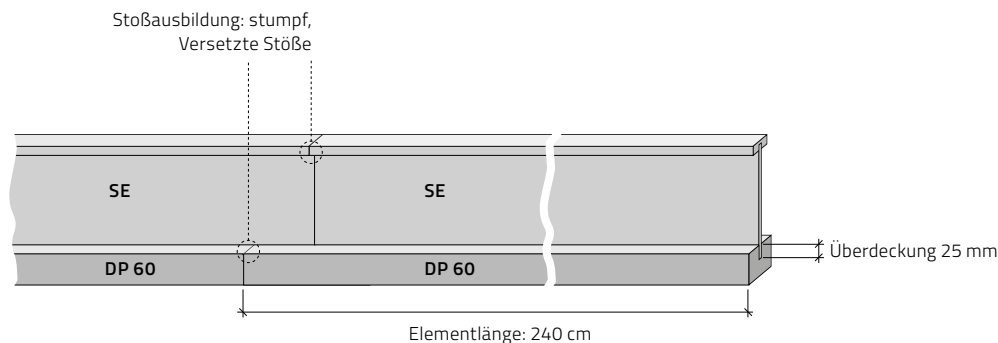
## AUFBAUHÖHE

### Produkt ... mit DP 60

SE 12	200 mm
SE 18	260 mm
SE 24	320 mm
SE 30	380 mm
SE 36	440 mm



Angaben in mm



Digitale Version der DämmRaum-Broschüre