

Dämmstoff-Vertrieb

Rüdiger Brüling GmbH



44. Lagerliste

Stand: 01. März 2015

Sparrenexpander

DP 60

Die Dämmplatte mit einer Rohdichte von 270 kg / m³ ist 60 mm stark und 86 mm breit. Die Elementlänge beträgt 2,40 Meter. Der 86 mm breite Dämmplattenstreifen ist mittig mit einer Nut versehen, in welche der Sparrenexpander hineingesteckt wird.

Anwendungsgebiete:

Dämmung der oberen Geschossdecke:

Mögliche Dämmstärken:

DP 60 + SE 12 = 200 mm

DP 60 + SE 18 = 280 mm

DP 60 + SE 22 = 320 mm

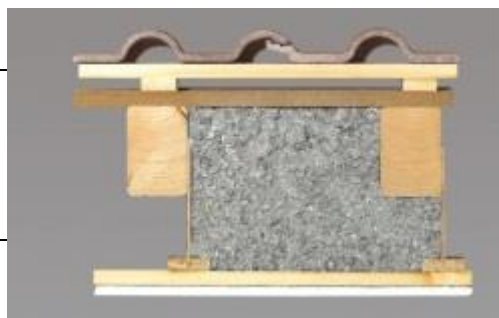
DP 60 + SE 26 = 360 mm

DP 60 + SE 30 = 400 mm



Sparrenexpander SE

Produkt	T-förmiges Holzelement aus Sperrholzsteg in 6 bzw. 8 mm Stärke und OSB-Untergurt Breite 55mm, Stärke 18 mm
Montage	SE am ersten und letzten Sparren fluchtend ausgerichtet montieren. Schnüre spannen und die restlichen SE montieren. Die SE werden stumpf gestoßen, sollte es baulich erforderlich sein, ist im Stoßbereich eine Holzlasche zu montieren.
Montagemittel	<ul style="list-style-type: none"> Schrauben: 35 mm SPAX-Schrauben, Abstand der Schrauben 40 cm. <i>Schraubenköpfe nicht versenken!</i> Klammern: Breitklammern z.B. Haubold Serie KG 700 geharzt, Länge 45 mm, Klammerabstand 40 cm
Belastbarkeit	Achsabstand 60 cm: bis 100 kg/m ²
Technische Daten	Länge 240 cm <ul style="list-style-type: none"> Steg aus 6 mm Sperrholz: SE 12 SE 18 SE 22
Sparrenerhöhung	SE 12 bis zu 12 cm SE 18 bis zu 18 cm SE 22 bis zu 22 cm SE 26 bis zu 26 cm SE 30 bis zu 30 cm



Telefon
Fax
eMail
Internet

04422-4067
04422-2480
info@daemmstoff-vertrieb.de
www.daemmstoff-vertrieb.de

GESELLSCHAFTER DER

EUROBAUSTOFF
■ ■ ■ ■ DIE KOOPERATION

Geschäftsführer: Rüdiger Brüling
Registergericht: Amtsgericht Oldenburg, HR B 131410