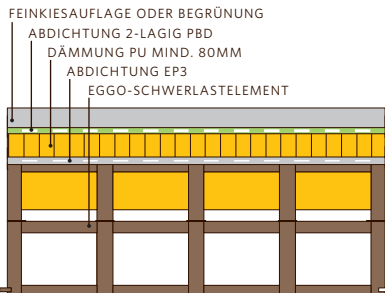


# Flachdachkonstruktionen

## Vorstatik-Tabelle für eggo®-Schwerlastelemente ES

### Grundlagen:

SIA 260 / 261 / 265 (Nachweis: spröde Einbauten I/500)

Elementhöhen (mm)	max. Spannweite als Einfeldträger (m)											
Flachdachaufbau	Schneelast kg/m <sup>2</sup>	Nachweis	7.00	7.50	8.00	8.50	9.00	9.50	10.00	10.50	11.00	11.50
<b>170 - 190 kg/m<sup>2</sup> (SPRÖDE)</b>  	<b>140</b>	spröde			300	320	340	380	400	420	440	480
	<b>350</b>	spröde	300	340	360	380	420	440	480			



Die Tabellen auf Seite 17 und 18 verstehen sich als Vorstatik-Tabellen.  
Die Elementhöhen und Lamellenstärken sind vor der Ausführung durch  
den Holzbauingenieur der Egg Holz Kälin AG festzulegen.

der U-Wert der Konstruktion wurde nicht berücksichtigt und ist separat zu beurteilen.

 auf Anfrage