

Kontaktieren Sie unsere Technikabteilung oder nutzen Sie den kostenlosen [Bemessungsservice](#) im Bereich Service auf unserer Homepage.

Kontakt

Händler:	_____	Ausführender:	_____
Ansprechpartner:	_____	Ansprechpartner:	_____
E-Mail:	_____	Telefon:	_____
Bauvorhaben:	_____	E-Mail:	_____

Angaben zum Tragwerk

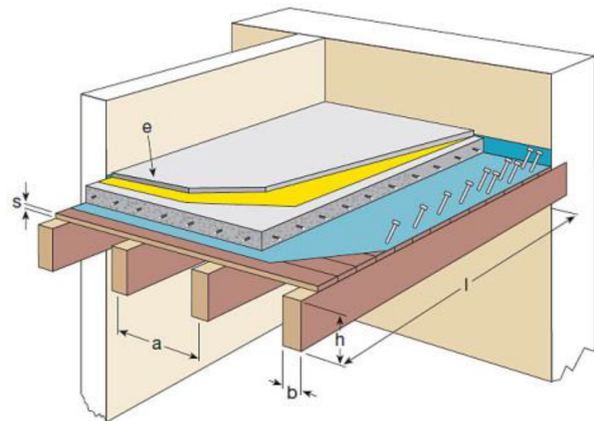
h (mm) _____
(Höhe der Holzträger)

b (mm) _____
(Breite der Holzträger)

a (mm) _____
(größter Achsenabstand der Holzträger)

l (mm) _____
(Spannweite lichte Weite)

s (mm) _____
(Stärke der Bodendielen)



Angaben zu den Auflasten

e Ausführung und Dimensionen des geplanten weitergehenden Bodenaufbaus
(z. B. Zement-/Asphalt/ Trocken, Dämmschicht, Bodenbelag)

Auf dem neuen Boden sollen Trennwände errichtet werden

Trennwandzuschlag für Wände (inkl. Putz) mit einer Last von:	$\leq 3 \text{ kN/m}$ Wandlänge	0,8 kN/m ²	<input type="checkbox"/>
	$\geq 3 \text{ kN/m}$ Wandlänge	1,2 kN/m ²	<input type="checkbox"/>
	$\leq 5 \text{ kN/m}$ Wandlänge	kann der Zuschlag entfallen	<input type="checkbox"/>

Angaben zur Nutzung

Wohn-/Bürofläche Verkaufsfläche Versammlungsraum

Hinweis: Eine Vorbemessung kann nicht zu Bauaufsührung herangezogen werden. Die Vorbemessung bezieht sich ausschließlich auf das bauaufsichtlich zugelassene Verfahren TCC-Integral von Eurotec. Berechnung nach EC 5/DIN 1052:2004 und EC 2/DIN 1045/2001.