

Angaben zur Bemessung von Industrieböden in Stahlfaserbeton.

1. Ihre Kontaktdaten

Firma:	Tel:
Straße:	Fax:
PLZ/Ort:	E-Mail:
Ansprechpartner:	

2. Allgemeine Angaben

Bauvorhaben:	Größe:
PLZ/Ort:	Art: <input type="checkbox"/> Innenfläche <input type="checkbox"/> Außenfläche

3. Belastungen

Flächenlast: 

..... kN/m²

Gabelstapler:



FL1	FL2	FL3	FL4	FL5	FL6
3,1 to	4,6 to	6,9 to	10,0 to	15,0 to	19,0 to
<input type="checkbox"/>					

individuelle Angabe:

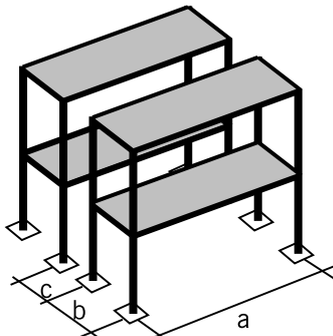
LKW/SLW:



LKW 12
 LKW 24
 SLW 30
 SLW 40
 SLW 60

individuelle Angabe:

Regalsystem:



..... kN Stiellast
 x cm Fußplattengröße

(a) cm Stielabstand
 (b) cm Stielabstand
 (c) cm Regalabstand

Punktlast:



..... kN x cm Fußplattengröße

4. Detailangaben

Plattenstärke:	Wärmedämmung: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Betonqualität C:	Druckfestigkeit:
gewünschter Fasertyp:	Stärke der Dämmung:
Fugenraster: x m geschnitten	Bettungsmodul k:
..... x m fugenlos	Verformungsmodul EV ₂ :
	Verhältnis EV ₂ / EV ₁ :
Fußbodenheizung: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
Kühlraum: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	weitere Anforderungen: