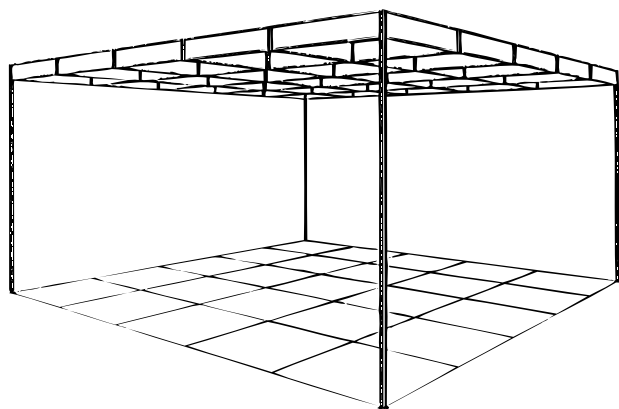



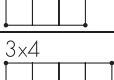
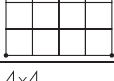

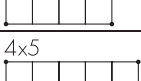


Zulässige Belastungswerte für freitragende Systemdecken:

mit 175 mm Deckenzargen (Z 524),
mit Deckenverbinder (S 124)
und Spanschloß (Z 961/13)



DECKENFELD-GRÖSSE Achsen (990mm)	EIGENGEWICHT Gesamtes Deckenfeld Zargen + Deckenverbinder	NUTZLAST Gleichmäßig verteilt ruhende Last	DURCHBIEGUNG	
			Außenseiten Maximalwerte	Feldmitte Maximalwerte
2x2 	24 kg	50 kg/m ²	2 mm	2 mm
2x3 	34 kg	30 kg/m ²	1,5*/1 mm	4 mm
3x3 	48 kg	25 kg/m ²	3,5 mm	4,5 mm
3x4 	62 kg	14 kg/m ²	6*/2,5 mm	5 mm
4x4 	80 kg	11 kg/m ²	9 mm	10 mm
4x5 	99 kg	5 kg/m ²	9*/5,5 mm	10 mm
5x5 	121 kg	5 kg/m ²	12 mm	13 mm

* = Wert/Längere Seite

TI MB-Z 2.0 05/1992 neues Layout 09/2005 shift