



Belastungstabelle gemäß EN 1993-1-3 für abhebende Flächenlast.

Münker Prüfbescheid-Nr.: T14-206 verlängert durch T19-130

Maximaler Befestigungsabstand der Außenschale: $a_1 = 732$ mm

Statisches System: 1-Feld



tN [mm]	g [kN/m ²]	zul.f [-]	Zulässige Flächenlast zul.q [kN/m ²] bei einer Stützweite l[m]:																				
			3,50	3,75	4,00	4,25	4,50	4,75	5,00	5,25	5,50	5,75	6,00	6,25	6,50	6,75	7,00	7,25	7,50	7,75	8,00	8,25	8,50
0,75	0,090	frei	-1,54	-1,34	-1,18	-1,04	-0,93	-0,84	-0,75	-0,68	-0,62	-0,57	-0,52	-0,48	-0,45	-0,41	-0,38	-0,36	-0,34	-0,31	-0,29	-0,28	-0,26
		L150	-1,54	-1,34	-1,12	-0,94	-0,79	-0,67	-0,58	-0,50	-0,43	-0,38	-0,33	-0,29	-0,26	-0,23	-0,21	-0,19	-0,17	-0,15	-0,14	-0,13	-0,12
		L200	-1,26	-1,02	-0,84	-0,70	-0,59	-0,50	-0,43	-0,37	-0,32	-0,28	-0,25	-0,22	-0,20	-0,18	-0,16	-0,14	-0,13	-0,12	-0,11	-0,10	-0,09
		L300	-0,84	-0,68	-0,56	-0,47	-0,39	-0,34	-0,29	-0,25	-0,22	-0,19	-0,17	-0,15	-0,13	-0,12	-0,10	-0,09	-0,08	-0,07	-0,06	-0,06	-0,06
0,88	0,106	frei	-1,98	-1,73	-1,52	-1,34	-1,20	-1,08	-0,97	-0,88	-0,80	-0,73	-0,67	-0,62	-0,57	-0,53	-0,50	-0,46	-0,43	-0,40	-0,38	-0,36	-0,34
		L150	-1,98	-1,71	-1,41	-1,18	-0,99	-0,84	-0,72	-0,62	-0,54	-0,48	-0,42	-0,37	-0,33	-0,29	-0,26	-0,24	-0,21	-0,19	-0,18	-0,16	-0,15
		L200	-1,58	-1,29	-1,06	-0,88	-0,74	-0,63	-0,54	-0,47	-0,41	-0,36	-0,31	-0,28	-0,25	-0,22	-0,20	-0,18	-0,16	-0,15	-0,13	-0,12	-0,11
		L300	-1,05	-0,86	-0,71	-0,59	-0,50	-0,42	-0,36	-0,31	-0,27	-0,24	-0,21	-0,19	-0,16	-0,15	-0,13	-0,12	-0,11	-0,10	-0,09	-0,08	-0,07
1,00	0,120	frei	-2,39	-2,09	-1,83	-1,62	-1,45	-1,30	-1,17	-1,06	-0,97	-0,89	-0,81	-0,75	-0,69	-0,64	-0,60	-0,56	-0,52	-0,49	-0,46	-0,43	-0,41
		L150	-2,39	-2,06	-1,69	-1,41	-1,19	-1,01	-0,87	-0,75	-0,65	-0,57	-0,50	-0,44	-0,39	-0,35	-0,32	-0,28	-0,26	-0,23	-0,21	-0,19	-0,18
		L200	-1,90	-1,54	-1,27	-1,06	-0,89	-0,76	-0,65	-0,56	-0,49	-0,43	-0,38	-0,33	-0,30	-0,26	-0,24	-0,21	-0,19	-0,17	-0,16	-0,14	-0,13
		L300	-1,26	-1,03	-0,85	-0,71	-0,59	-0,51	-0,43	-0,37	-0,33	-0,29	-0,25	-0,22	-0,20	-0,18	-0,16	-0,14	-0,13	-0,12	-0,11	-0,10	-0,09
1,13	0,136	frei	-2,70	-2,35	-2,07	-1,83	-1,64	-1,47	-1,32	-1,20	-1,09	-1,00	-0,92	-0,85	-0,78	-0,73	-0,68	-0,63	-0,59	-0,55	-0,52	-0,49	-0,46
		L150	-2,70	-2,35	-1,95	-1,63	-1,37	-1,16	-1,00	-0,86	-0,75	-0,66	-0,58	-0,51	-0,45	-0,41	-0,36	-0,33	-0,30	-0,27	-0,24	-0,22	-0,20
		L200	-2,18	-1,78	-1,46	-1,22	-1,03	-0,87	-0,75	-0,65	-0,56	-0,49	-0,43	-0,38	-0,34	-0,30	-0,27	-0,25	-0,22	-0,20	-0,18	-0,17	-0,15
		L300	-1,46	-1,18	-0,98	-0,81	-0,68	-0,58	-0,50	-0,43	-0,38	-0,33	-0,29	-0,26	-0,23	-0,20	-0,18	-0,16	-0,15	-0,13	-0,12	-0,11	-0,10
1,25	0,150	frei	-2,99	-2,61	-2,29	-2,03	-1,81	-1,62	-1,47	-1,33	-1,21	-1,11	-1,02	-0,94	-0,87	-0,80	-0,75	-0,70	-0,65	-0,61	-0,57	-0,54	-0,51
		L150	-2,99	-2,61	-2,19	-1,83	-1,54	-1,31	-1,12	-0,97	-0,84	-0,74	-0,65	-0,57	-0,51	-0,46	-0,41	-0,37	-0,33	-0,30	-0,27	-0,25	-0,23
		L200	-2,45	-1,99	-1,64	-1,37	-1,15	-0,98	-0,84	-0,73	-0,63	-0,55	-0,49	-0,43	-0,38	-0,34	-0,31	-0,28	-0,25	-0,23	-0,21	-0,19	-0,17
		L300	-1,63	-1,33	-1,09	-0,91	-0,77	-0,65	-0,56	-0,48	-0,42	-0,37	-0,32	-0,29	-0,26	-0,23	-0,20	-0,18	-0,17	-0,15	-0,14	-0,12	-0,11
1,50	0,180	frei	-3,59	-3,13	-2,75	-2,44	-2,17	-1,95	-1,76	-1,60	-1,46	-1,33	-1,22	-1,13	-1,04	-0,97	-0,90	-0,84	-0,78	-0,73	-0,69	-0,65	-0,61
		L150	-3,59	-3,13	-2,72	-2,27	-1,91	-1,63	-1,39	-1,20	-1,05	-0,92	-0,81	-0,71	-0,63	-0,57	-0,51	-0,46	-0,41	-0,37	-0,34	-0,31	-0,28
		L200	-3,05	-2,48	-2,04	-1,70	-1,43	-1,22	-1,05	-0,90	-0,79	-0,69	-0,61	-0,54	-0,48	-0,43	-0,38	-0,34	-0,31	-0,28	-0,26	-0,23	-0,21
		L300	-2,03	-1,65	-1,36	-1,14	-0,96	-0,81	-0,70	-0,60	-0,52	-0,46	-0,40	-0,36	-0,32	-0,28	-0,25	-0,23	-0,21	-0,19	-0,17	-0,16	-0,14

Statisches System: 2-Feld



tN [mm]	g [kN/m ²]	zul.f [-]	Zulässige Flächenlast zul.q [kN/m ²] bei einer Stützweite l[m]:																				
			3,50	3,75	4,00	4,25	4,50	4,75	5,00	5,25	5,50	5,75	6,00	6,25	6,50	6,75	7,00	7,25	7,50	7,75	8,00	8,25	8,50
0,75	0,090	frei	-1,01	-0,88	-0,78	-0,69	-0,61	-0,55	-0,50	-0,45	-0,41	-0,38	-0,34	-0,32	-0,29	-0,27	-0,25	-0,24	-0,22	-0,21	-0,19	-0,18	-0,17
		L150	-1,01	-0,88	-0,78	-0,69	-0,61	-0,55	-0,50	-0,45	-0,41	-0,38	-0,34	-0,32	-0,29	-0,27	-0,24	-0,22	-0,21	-0,19	-0,18	-0,17	-0,16
		L200	-1,01	-0,88	-0,78	-0,69	-0,61	-0,55	-0,50	-0,45	-0,41	-0,38	-0,34	-0,32	-0,29	-0,27	-0,25	-0,24	-0,22	-0,21	-0,19	-0,18	-0,17
		L300	-1,01	-0,88	-0,78	-0,69	-0,61	-0,55	-0,50	-0,45	-0,41	-0,38	-0,34	-0,32	-0,29	-0,27	-0,25	-0,23	-0,20	-0,19	-0,17	-0,16	-0,14
0,88	0,106	frei	-1,47	-1,28	-1,12	-1,00	-0,89	-0,80	-0,72	-0,65	-0,59	-0,54	-0,50	-0,46	-0,43	-0,39	-0,37	-0,34	-0,32	-0,30	-0,28	-0,26	-0,25
		L150	-1,47	-1,28	-1,12	-1,00	-0,89	-0,80	-0,72	-0,65	-0,59	-0,54	-0,50	-0,46	-0,43	-0,39	-0,37	-0,34	-0,32	-0,30	-0,28	-0,26	-0,25
		L200	-1,47	-1,28	-1,12	-1,00	-0,89	-0,80	-0,72	-0,65	-0,59	-0,54	-0,50	-0,46	-0,43	-0,39	-0,37	-0,34	-0,32	-0,30	-0,28	-0,26	-0,25
		L300	-1,47	-1,28	-1,12	-1,00	-0,89	-0,80	-0,72	-0,65	-0,59	-0,54	-0,50	-0,46	-0,43	-0,39	-0,37	-0,34	-0,32	-0,30	-0,28	-0,26	-0,25
1,00	0,120	frei	-1,90	-1,65	-1,45	-1,29	-1,15	-1,03	-0,93	-0,84	-0,77	-0,70	-0,65	-0,59	-0,55	-0,51	-0,47	-0,44	-0,41	-0,39	-0,36	-0,34	-0,32
		L150	-1,90	-1,65	-1,45	-1,29	-1,15	-1,03	-0,93	-0,84	-0,77	-0,70	-0,65	-0,59	-0,55	-0,51	-0,47	-0,44	-0,41	-0,39	-0,36	-0,34	-0,32
		L200	-1,90	-1,65	-1,45	-1,29	-1,15	-1,03	-0,93	-0,84	-0,77	-0,70	-0,65	-0,59	-0,55	-0,51	-0,47	-0,44	-0,41	-0,39	-0,36	-0,34	-0,32
		L300	-1,90	-1,65	-1,45	-1,29	-1,15	-1,03	-0,93	-0,84	-0,77	-0,70	-0,65	-0,59	-0,55	-0,51	-0,47	-0,44	-0,41	-0,39	-0,36	-0,34	-0,32
1,13	0,136	frei	-2,14	-1,87	-1,64	-1,45	-1,30	-1,16	-1,05	-0,95	-0,87	-0,79	-0,73	-0,67	-0,62	-0,58	-0,54	-0,50	-0,47	-0,44	-0,41	-0,39	-0,36
		L150	-2,14	-1,87	-1,64	-1,45	-1,30	-1,16	-1,05	-0,95	-0,87	-0,79	-0,73	-0,67	-0,62	-0,58	-0,54	-0,50	-0,47	-0,44	-0,41	-0,39	-0,36
		L200	-2,14	-1,87	-1,64	-1,45	-1,30	-1,16	-1,05	-0,95	-0,87	-0,79	-0,73	-0,67	-0,62	-0,							

Statisches System: 3-Feld



tN [mm]	g [kN/m ²]	zul.f [-]	Zulässige Flächenlast zul.q [kN/m ²] bei einer Stützweite l[m]:																				
			3,50	3,75	4,00	4,25	4,50	4,75	5,00	5,25	5,50	5,75	6,00	6,25	6,50	6,75	7,00	7,25	7,50	7,75	8,00	8,25	8,50
0,75	0,090	frei	-1,27	-1,10	-0,97	-0,86	-0,77	-0,69	-0,62	-0,56	-0,51	-0,47	-0,43	-0,40	-0,37	-0,34	-0,32	-0,30	-0,28	-0,26	-0,24	-0,23	-0,21
		L150	-1,27	-1,10	-0,97	-0,86	-0,77	-0,69	-0,62	-0,56	-0,51	-0,47	-0,43	-0,40	-0,37	-0,34	-0,32	-0,30	-0,28	-0,26	-0,24	-0,23	-0,21
		L200	-1,27	-1,10	-0,97	-0,86	-0,77	-0,69	-0,62	-0,56	-0,51	-0,47	-0,43	-0,40	-0,37	-0,33	-0,30	-0,27	-0,24	-0,22	-0,20	-0,18	-0,17
		L300	-1,27	-1,10	-0,97	-0,86	-0,75	-0,63	-0,54	-0,47	-0,41	-0,36	-0,31	-0,28	-0,25	-0,22	-0,20	-0,18	-0,16	-0,15	-0,13	-0,12	-0,11
0,88	0,106	frei	-1,84	-1,60	-1,41	-1,24	-1,11	-1,00	-0,90	-0,82	-0,74	-0,68	-0,62	-0,58	-0,53	-0,49	-0,46	-0,43	-0,40	-0,37	-0,35	-0,33	-0,31
		L150	-1,84	-1,60	-1,41	-1,24	-1,11	-1,00	-0,90	-0,82	-0,74	-0,68	-0,62	-0,58	-0,53	-0,49	-0,46	-0,43	-0,40	-0,37	-0,33	-0,30	-0,28
		L200	-1,84	-1,60	-1,41	-1,24	-1,11	-1,00	-0,90	-0,82	-0,74	-0,67	-0,59	-0,53	-0,47	-0,42	-0,37	-0,34	-0,30	-0,28	-0,25	-0,23	-0,21
		L300	-1,84	-1,60	-1,34	-1,11	-0,94	-0,80	-0,68	-0,59	-0,51	-0,45	-0,40	-0,35	-0,31	-0,28	-0,25	-0,22	-0,20	-0,18	-0,17	-0,15	-0,14
1,00	0,120	frei	-2,37	-2,06	-1,81	-1,61	-1,43	-1,29	-1,16	-1,05	-0,96	-0,88	-0,81	-0,74	-0,69	-0,64	-0,59	-0,54	-0,49	-0,44	-0,40	-0,37	-0,33
		L150	-2,37	-2,06	-1,81	-1,61	-1,43	-1,29	-1,16	-1,05	-0,96	-0,88	-0,81	-0,74	-0,69	-0,64	-0,59	-0,54	-0,49	-0,44	-0,40	-0,37	-0,33
		L200	-2,37	-2,06	-1,81	-1,61	-1,43	-1,29	-1,16	-1,05	-0,92	-0,81	-0,71	-0,63	-0,56	-0,50	-0,45	-0,40	-0,36	-0,33	-0,30	-0,27	-0,25
		L300	-2,37	-1,94	-1,60	-1,34	-1,12	-0,96	-0,82	-0,71	-0,62	-0,54	-0,47	-0,42	-0,37	-0,33	-0,30	-0,27	-0,24	-0,22	-0,20	-0,18	-0,17
1,13	0,136	frei	-2,68	-2,33	-2,05	-1,82	-1,62	-1,45	-1,31	-1,19	-1,08	-0,99	-0,91	-0,84	-0,78	-0,72	-0,67	-0,62	-0,58	-0,55	-0,51	-0,48	-0,45
		L150	-2,68	-2,33	-2,05	-1,82	-1,62	-1,45	-1,31	-1,19	-1,08	-0,99	-0,91	-0,84	-0,78	-0,72	-0,67	-0,62	-0,56	-0,51	-0,46	-0,42	-0,38
		L200	-2,68	-2,33	-2,05	-1,82	-1,62	-1,45	-1,31	-1,19	-1,06	-0,93	-0,82	-0,73	-0,64	-0,58	-0,52	-0,46	-0,42	-0,38	-0,35	-0,32	-0,29
		L300	-2,68	-2,24	-1,84	-1,54	-1,30	-1,10	-0,94	-0,82	-0,71	-0,62	-0,55	-0,48	-0,43	-0,38	-0,34	-0,31	-0,28	-0,25	-0,23	-0,21	-0,19
1,25	0,150	frei	-2,97	-2,59	-2,27	-2,01	-1,80	-1,61	-1,45	-1,32	-1,20	-1,10	-1,01	-0,93	-0,86	-0,80	-0,74	-0,69	-0,65	-0,61	-0,57	-0,53	-0,50
		L150	-2,97	-2,59	-2,27	-2,01	-1,80	-1,61	-1,45	-1,32	-1,20	-1,10	-1,01	-0,93	-0,86	-0,80	-0,74	-0,69	-0,63	-0,57	-0,52	-0,47	-0,43
		L200	-2,97	-2,59	-2,27	-2,01	-1,80	-1,61	-1,45	-1,32	-1,19	-1,05	-0,92	-0,81	-0,72	-0,65	-0,58	-0,52	-0,47	-0,43	-0,39	-0,35	-0,32
		L300	-2,97	-2,51	-2,07	-1,73	-1,45	-1,24	-1,06	-0,92	-0,80	-0,70	-0,61	-0,54	-0,48	-0,43	-0,39	-0,35	-0,31	-0,28	-0,26	-0,24	-0,22
1,50	0,180	frei	-3,55	-3,09	-2,72	-2,41	-2,15	-1,93	-1,74	-1,58	-1,44	-1,32	-1,21	-1,11	-1,03	-0,96	-0,89	-0,83	-0,77	-0,72	-0,68	-0,64	-0,60
		L150	-3,55	-3,09	-2,72	-2,41	-2,15	-1,93	-1,74	-1,58	-1,44	-1,32	-1,21	-1,11	-1,03	-0,96	-0,89	-0,83	-0,77	-0,71	-0,64	-0,59	-0,54
		L200	-3,55	-3,09	-2,72	-2,41	-2,15	-1,93	-1,74	-1,58	-1,44	-1,30	-1,14	-1,01	-0,90	-0,80	-0,72	-0,65	-0,59	-0,53	-0,48	-0,44	-0,40
		L300	-3,55	-3,09	-2,58	-2,15	-1,81	-1,54	-1,32	-1,14	-0,99	-0,87	-0,76	-0,68	-0,60	-0,54	-0,48	-0,43	-0,39	-0,35	-0,32	-0,29	-0,27

zul.f = frei: Tragfähigkeitsgrenze ohne Einschränkung der Durchbiegung

Ablesebeispiel: Dreifeldträger, Blechdicke 0,75 mm, 4,50 m Stützweite,

Durchbiegungsbegrenzung >L150 = -0,77 kN/m².

Die Belastungstabellen beinhalten alle Teilsicherheiten γ_M und γ_F , sodass die zulässigen Flächenlasten (Tabellenwerte) mit den charakteristischen Einwirkungen zu vergleichen sind.