

BRANDSCHUTZTECHNIK UND SICHERHEITSFORSCHUNG

GESELLSCHAFT M.B.H.

STAATLICH AKKREDITIERTE PRÜF- UND ÜBERWACHUNGSSTELLE GEMÄSS AKKREDITIERUNGSBESCHEIDEN 92714/577-I/12/02 BMWA UND OIB-140-001/98-013

 A-4017 LINZ, PETZOLDSTRASSE 45, POSTFACH 27, TELEFON: 0732/7617-850, FAX: 0732/7617-89 / A-1030 WIEN, STROHGASSE 26/TÜR 4, TELEFON: 01/4071972-0, FAX: 01/4071972-4
 A-6020 INNSBRUCK, EDUARD-BODEM-GASSE 6, TELEFON: 0512/345509-0, FAX: 0512/345509-20

www.ibs-austria.at - office@ibs-austria.at / DVR: 0659959, FN 89116D REGISTERGERICHT LINZ, UID-NR. ATU 23289705

Belastung									
Zeit	Gesamtzeit [Min.]	Versuchszeit [Min.]	Prüflast Sollwert [kN/m²]	Prüflast Istwert [kN/m²]	Abweichung [%]	Durchbiegung Ist-Wert [mm]	max. zul. Durchbiegung [mm]	Durchbiegungsrate Ist-Wert [mm/min]	max.zul. Durchbiegungsrate [mm/min]
10:09:32	24	19	2,4	2,46	2,45	91	345	0	15,3
10:10:32	25	20	2,4	2,44	1,74	92	345	1	15,3
10:11:32	26	21	2,4	2,43	1,05	93	345	1	15,3
10:12:32	27	22	2,4	2,43	1,30	93	345	0	15,3
10:13:32	28	23	2,4	2,45	2,06	93	345	0	15,3
10:14:32	29	24	2,4	2,45	1,94	94	345	1	15,3
10:15:32	30	25	2,4	2,44	1,48	94	345	0	15,3
10:16:32	31	26	2,4	2,42	0,95	94	345	0	15,3
10:17:32	32	27	2,4	2,41	0,54	94	345	0	15,3
10:18:32	33	28	2,4	2,42	0,90	94	345	0	15,3
10:19:32	34	29	2,4	2,41	0,57	94	345	0	15,3
10:20:32	35	30	2,4	2,42	0,77	95	345	1	15,3
10:21:32	36	31	2,4	2,42	0,87	95	345	0	15,3
10:22:32	37	32	2,4	2,41	0,43	95	345	0	15,3
10:23:32	38	33	2,4	2,41	0,37	95	345	0	15,3
10:24:32	39	34	2,4	2,41	0,22	96	345	1	15,3
10:25:32	40	35	2,4	2,41	0,36	96	345	0	15,3
10:26:32	41	36	2,4	2,41	0,29	97	345	1	15,3
10:27:32	42	37	2,4	2,41	0,39	97	345	0	15,3
10:28:32	43	38	2,4	2,40	-0,12	98	345	1	15,3
10:29:32	44	39	2,4	2,40	-0,10	98	345	0	15,3
10:30:32	45	40	2,4	2,41	0,29	98	345	0	15,3
10:31:32	46	41	2,4	2,40	-0,09	99	345	1	15,3
10:32:32	47	42	2,4	2,40	0,02	99	345	0	15,3
10:33:32	48	43	2,4	2,39	-0,29	99	345	0	15,3
10:34:32	49	44	2,4	2,38	-0,83	99	345	0	15,3
10:35:32	50	45	2,4	2,46	2,67	100	345	1	15,3
10:36:32	51	46	2,4	2,46	2,35	100	345	0	15,3
10:37:32	52	47	2,4	2,45	2,15	100	345	0	15,3
10:38:32	53	48	2,4	2,46	2,58	100	345	0	15,3
10:39:32	54	49	2,4	2,47	2,92	101	345	1	15,3
10:40:32	55	50	2,4	2,47	2,83	101	345	0	15,3
10:41:32	56	51	2,4	2,45	2,13	101	345	0	15,3
10:42:32	57	52	2,4	2,45	2,01	101	345	0	15,3
10:43:32	58	53	2,4	2,45	2,21	101	345	0	15,3

Versuchsdatum: 08.08.2006 gespeichert unter: Zema0808.XLS

Beilage B: Versuchsprotokoll, Seite 19 von 33