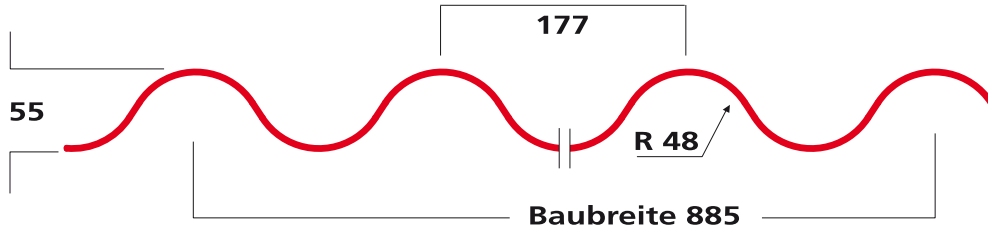
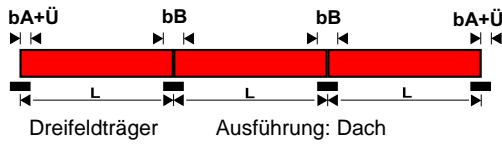




WU 55/177 Stahl



Belastungstabelle

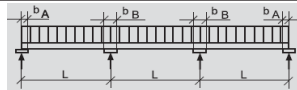
Zeile 1: Ohne Beschränkung der Durchbiegung
Zeile 2: Durchbiegung maximal L/150

Zeile 3: Durchbiegung maximal L/200
Zeile 4: Durchbiegung maximal L/300

Dreifeldträger

t	g	Grenzstützweite	Stützweite [m]																				
			Endauflagerbreite: $b_A = 40\text{mm}$								Zwischenauflegerbreite: $b_B = 40\text{mm}$												
			zul q =gleichmäßig verteilte Auflast einschließlich Eigengewicht in kN/m^2 für das WURZER Wellprofil W 55St																				
mm	kN/m^2	m	Zeile	1,20	1,40	1,60	1,80	2,00	2,20	2,40	2,60	2,80	3,00	3,20	3,40	3,60	3,80	4,00	4,20	4,40	4,60	4,80	5,00
0,75	0,084	3,12	1	8,33	6,59	5,77	5,12	4,61	4,09	3,53	3,08	2,71	2,40	2,15	1,93	1,75	1,59	1,45	1,32	1,22	1,12	1,03	0,94
			2	8,33	6,59	5,77	5,12	4,61	4,09	3,53	2,92	2,34	1,90	1,57	1,31	1,10	0,94	0,80	0,69	0,60	0,53	0,46	0,41
			3	8,33	6,59	5,77	5,12	4,28	3,21	2,48	1,95	1,56	1,27	1,04	0,87	0,73	0,62	0,53	0,46	0,40	0,35	0,31	0,27
			4	11,75	9,30	8,14	7,23	6,51	5,73	4,94	4,31	3,63	2,95	2,43	2,03	1,71	1,45	1,25	1,08	0,94	0,82	0,72	0,64
0,88	0,099	4,88	1	11,75	9,30	8,14	7,23	6,51	5,61	4,32	3,40	2,72	2,21	1,82	1,52	1,28	1,09	0,93	0,81	0,70	0,61	0,54	0,48
			2	11,75	9,30	8,14	6,83	4,98	3,74	2,88	2,27	1,82	1,48	1,22	1,01	0,85	0,73	0,62	0,54	0,47	0,41	0,36	0,32
			3	14,91	11,79	10,32	9,17	8,25	7,24	6,24	5,44	4,78	4,24	3,78	3,40	3,07	2,78	2,51	2,28	2,07	1,90	1,74	1,61
			4	14,91	11,79	10,32	9,17	8,25	6,34	4,89	3,84	3,08	2,50	2,06	1,72	1,45	1,23	1,06	0,91	0,79	0,69	0,61	0,54
1,00	0,113	6,50	1	14,91	11,79	10,32	7,72	5,63	4,23	3,26	2,56	2,05	1,67	1,37	1,15	0,97	0,82	0,70	0,61	0,53	0,46	0,41	0,36
			2	18,78	14,87	13,01	11,56	10,41	9,12	7,86	6,85	6,03	5,34	4,77	4,28	3,87	3,51	3,16	2,87	2,61	2,39	2,20	2,02
			3	18,78	14,87	13,01	11,56	10,41	8,00	6,16	4,84	3,88	3,15	2,60	2,17	1,82	1,55	1,33	1,15	1,00	0,87	0,77	0,68
			4	18,78	14,87	13,01	9,73	7,09	5,33	4,11	3,23	2,59	2,10	1,73	1,44	1,22	1,03	0,89	0,77	0,67	0,58	0,51	0,45

Zeile 1: Ohne Beschränkung der Durchbiegung
Zeile 2: Durchbiegung maximal L/150
Zeile 3: Durchbiegung maximal L/200
Zeile 4: Durchbiegung maximal L/300



Ausführungsübersicht

Farbtabelle																					
RAL - Ton0	mm	1014	1015	1019	3000	3016	6005	6011	7016	7035	8004	8011	8012	8024	9001	9002	9006	9007	9010	Hellbr. matt	Rot matt
Stahl 25my / RSL	0,75	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	0,88															●	●				
	1,00															●	●				
Stahl 25my / Vlies	0,75				●	●	●	●	●	●	●	●	●			●	●	●			
	0,88															●	●				
	1,00															●	●				
Stahl 25 / 25my	0,75															●	●				
	1,00																●				
Stahl 35my / RSL	0,75																			●	●

RSL = Rückseitenschutzlack (keine Gewährleistung auf Farbgleichheit)
Andere Farben und Stärken auf Anfrage!
Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Aus drucktechnischen Gründen ist eine Abweichung der Originaltöne möglich.
Verbindlich für die RAL - Farben ist das Farbregister RAL 840 HR.