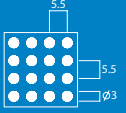


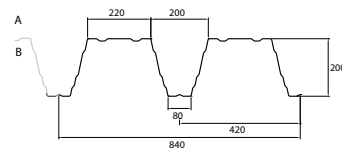
SAB 200R/840 P3L-S - CC1

Maximale permanente belasting en of windzuiging op het dak in kN/m² bij gegeven overspanning in m¹

Windzuigingstabel dak in kN/m ² (dakvlak H)	Windgebied 1			Windgebied 2			Windgebied 3	
	Kust	Onbebouwd	Bebouwd	Kust	Onbebouwd	Bebouwd	Onbebouwd	Bebouwd
Gebouwhoogte tot 9 meter	-1,40	-0,88	-0,69	-1,16	-0,74	-0,59	-0,61	-0,48
Gebouwhoogte tot 15 meter	-1,54	-1,04	-0,86	-1,29	-0,88	-0,72	-0,72	-0,59
Gebouwhoogte tot 30 meter	-1,75	-1,29	-1,11	-1,47	-1,08	-0,93	-0,89	-0,77

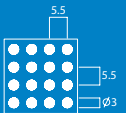
SAB 200R/840 P3L-S
Gevolgklasse CC1
Maximale **permanente belasting** in kN/m²
bij 0,56 kN/m² sneeuw of 1,00 kN/m² over 10 m²
Doorbuiging L/250 - Oplegging 200 mm

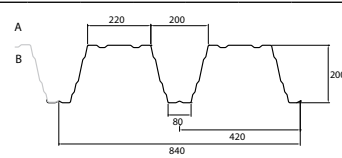




Aantal velden	Dikte (mm)	Gewicht (kg/m ²)	Overspanning in m ¹																			
			6,00	6,25	6,50	6,75	7,00	7,25	7,50	7,75	8,00	8,25	8,50	8,75	9,00	9,25	9,50	9,75	10,00	10,25	10,50	10,75
▲▲▲	0,75	9,99	0,22	0,16	0,11	0,06	0,01															
	0,88	11,72	0,74	0,66	0,59	0,52	0,46	0,35	0,21	0,10												
	1,00	13,32	1,28	1,18	1,08	0,93	0,73	0,55	0,40	0,27	0,15	0,05										
	1,13	15,05	1,92	1,79	1,48	1,21	0,98	0,78	0,61	0,45	0,32	0,20	0,10									
	1,25	16,65	2,55	2,13	1,78	1,48	1,22	0,99	0,80	0,63	0,48	0,34	0,23	0,12	0,03							
1,50	19,98	3,34	2,84	2,40	2,03	1,71	1,44	1,20	0,99	0,81	0,65	0,50	0,38	0,26	0,16	0,07						
▲▲▲▲	0,75	9,99	0,05																			
	0,88	11,72	0,46	0,38	0,31	0,25	0,21	0,18	0,15	0,13	0,12	0,11	0,10	0,09	0,08	0,02						
	1,00	13,32	0,87	0,76	0,67	0,60	0,54	0,49	0,45	0,41	0,38	0,36	0,34	0,32	0,31	0,26	0,08					
	1,13	15,05	1,33	1,20	1,08	0,99	0,90	0,84	0,78	0,73	0,69	0,65	0,62	0,59	0,56	0,52	0,33	0,15				
	1,25	16,65	1,77	1,61	1,47	1,35	1,25	1,16	1,09	1,02	0,97	0,92	0,87	0,83	0,79	0,76	0,55	0,36	0,19	0,03		
1,50	19,98	2,72	2,50	2,31	2,14	2,00	1,87	1,76	1,66	1,57	1,49	1,42	1,36	1,29	1,24	1,04	0,81	0,60	0,42	0,25	0,10	
▲▲▲▲▲	0,75	9,99	0,12	0,04																		
	0,88	11,72	0,61	0,50	0,42	0,35	0,29	0,24	0,20	0,17	0,14	0,12	0,11	0,09	0,08	0,03						
	1,00	13,32	1,08	0,95	0,84	0,75	0,67	0,60	0,55	0,50	0,46	0,42	0,39	0,37	0,34	0,22	0,09					
	1,13	15,05	1,63	1,47	1,33	1,21	1,11	1,02	0,94	0,87	0,82	0,77	0,72	0,68	0,59	0,43	0,28	0,14	0,02			
	1,25	16,65	2,14	1,95	1,78	1,64	1,51	1,40	1,31	1,22	1,15	1,08	1,02	0,97	0,80	0,62	0,45	0,31	0,18	0,06		
1,50	19,98	3,27	3,01	2,78	2,58	2,40	2,25	2,11	1,98	1,87	1,77	1,68	1,48	1,24	1,02	0,83	0,65	0,50	0,35	0,23	0,11	

SAB 200R/840 P3L-S
Gevolgklasse CC1
Maximale **windzuiging** in kN/m²
Bewestiging in ieder dal





Aantal velden	Dikte (mm)	Gewicht (kg/m ²)	Overspanning in m ¹																			
			6,00	6,25	6,50	6,75	7,00	7,25	7,50	7,75	8,00	8,25	8,50	8,75	9,00	9,25	9,50	9,75	10,00	10,25	10,50	10,75
▲▲▲	0,75	9,99	-0,99	-0,95	-0,91	-0,88	-0,85	-0,82	-0,79	-0,77	-0,74	-0,72	-0,70	-0,68	-0,66	-0,64	-0,63	-0,61	-0,59	-0,58	-0,57	-0,55
	0,88	11,72	-1,58	-1,52	-1,46	-1,41	-1,36	-1,31	-1,26	-1,22	-1,19	-1,15	-1,12	-1,08	-1,05	-1,03	-1,00	-0,97	-0,95	-0,93	-0,90	-0,88
	1,00	13,32	-2,30	-2,20	-2,12	-2,04	-1,97	-1,90	-1,84	-1,78	-1,72	-1,67	-1,62	-1,57	-1,53	-1,49	-1,42	-1,34	-1,28	-1,22	-1,16	-1,11
	1,13	15,05	-3,27	-3,14	-3,02	-2,91	-2,81	-2,71	-2,62	-2,50	-2,35	-2,21	-2,08	-1,96	-1,85	-1,76	-1,66	-1,58	-1,50	-1,43	-1,36	-1,30
	1,25	16,65	-4,39	-4,21	-4,00	-3,71	-3,45	-3,22	-3,00	-2,81	-2,64	-2,48	-2,34	-2,21	-2,09	-1,98	-1,87	-1,78	-1,69	-1,61	-1,53	-1,46
1,50	19,98	-5,77	-5,32	-4,92	-4,56	-4,24	-3,95	-3,69	-3,46	-3,25	-3,05	-2,87	-2,71	-2,56	-2,43	-2,30	-2,18	-2,08	-1,98	-1,88	-1,80	
▲▲▲▲	0,75	9,99	-0,66	-0,63	-0,60	-0,57	-0,54	-0,52	-0,50	-0,48	-0,46	-0,44	-0,42	-0,41	-0,39	-0,38	-0,37	-0,35	-0,34	-0,33	-0,32	-0,31
	0,88	11,72	-1,00	-0,95	-0,91	-0,86	-0,82	-0,79	-0,75	-0,72	-0,69	-0,66	-0,63	-0,61	-0,58	-0,56	-0,54	-0,52	-0,50	-0,48	-0,46	-0,44
	1,00	13,32	-1,38	-1,31	-1,24	-1,18	-1,12	-1,07	-1,02	-0,97	-0,92	-0,88	-0,84	-0,81	-0,77	-0,74	-0,71	-0,68	-0,65	-0,62	-0,60	-0,57
	1,13	15,05	-1,84	-1,74	-1,64	-1,55	-1,47	-1,39	-1,32	-1,25	-1,19	-1,13	-1,07	-1,02	-0,97	-0,92	-0,88	-0,83	-0,79	-0,75	-0,72	-0,69
	1,25	16,65	-2,29	-2,15	-2,02	-1,90	-1,79	-1,68	-1,59	-1,50	-1,41	-1,33	-1,26	-1,19	-1,12	-1,06	-1,01	-0,96	-0,91	-0,86	-0,82	-0,79
1,50	19,98	-3,25	-3,01	-2,79	-2,59	-2,41	-2,24	-2,10	-1,96	-1,84	-1,73	-1,63	-1,54	-1,46	-1,38	-1,31	-1,24	-1,18	-1,12	-1,07	-1,02	
▲▲▲▲▲	0,75	9,99	-0,71	-0,68	-0,64	-0,62	-0,59	-0,57	-0,54	-0,52	-0,50	-0,48	-0,47	-0,45	-0,43	-0,42	-0,40	-0,39	-0,38	-0,37	-0,35	-0,34
	0,88	11,72	-1,09	-1,04	-0,99	-0,94	-0,90	-0,86	-0,83	-0,79	-0,76	-0,73	-0,70	-0,68	-0,65	-0,63	-0,60	-0,58	-0,56	-0,54	-0,53	-0,51
	1,00	13,32	-1,52	-1,44	-1,37	-1,31	-1,25	-1,19	-1,14	-1,09	-1,04	-1,00	-0,96	-0,92	-0,88	-0,85	-0,81	-0,78	-0,75	-0,73	-0,70	-0,67
	1,13	15,05	-2,05	-1,94	-1,84	-1,75	-1,66	-1,58	-1,51	-1,44	-1,37	-1,31	-1,25	-1,19	-1,14	-1,09	-1,05	-1,00	-0,96	-0,92	-0,88	-0,85
	1,25	16,65	-2,60	-2,45	-2,31	-2,19	-2,07	-1,97	-1,86	-1,77	-1,68	-1,60	-1,52	-1,45	-1,38	-1,31	-1,25	-1,19	-1,13	-1,08	-1,03	-0,98
1,50	19,98	-3,85	-3,61	-3,38	-3,16	-2,97	-2,78	-2,61	-2,45	-2,30	-2,17	-2,04	-1,93	-1,82	-1,72	-1,63	-1,55	-1,47	-1,40	-1,34	-1,28	

Permanente belasting bestaat bijvoorbeeld uit eigen gewicht dakplaat, isolatie en dakbedekking.

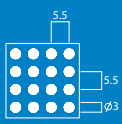
Let op: Dit profiel wordt geproduceerd in onze SAB vestiging in Niederaula Duitsland.

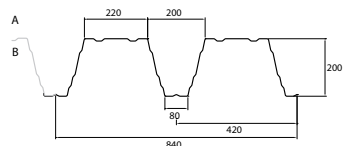
SAB 200R/840 P3L-S - CC2

Maximale permanente belasting en of windzuiging op het dak in kN/m² bij gegeven overspanning in m¹

Windzuigingstabel dak in kN/m ² (dakvlak H)	Windgebied 1			Windgebied 2			Windgebied 3	
	Kust	Onbebouwd	Bebouwd	Kust	Onbebouwd	Bebouwd	Onbebouwd	Bebouwd
Gebouwhoogte tot 9 meter	-1,40	-0,88	-0,69	-1,16	-0,74	-0,59	-0,61	-0,48
Gebouwhoogte tot 15 meter	-1,54	-1,04	-0,86	-1,29	-0,88	-0,72	-0,72	-0,59
Gebouwhoogte tot 30 meter	-1,75	-1,29	-1,11	-1,47	-1,08	-0,93	-0,89	-0,77

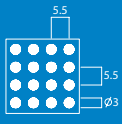
SAB 200R/840 P3L-S
Gevolgklasse CC2
Maximale **permanente belasting** in kN/m²
bij 0,56 kN/m² sneeuw of 1,00 kN/m² over 10 m²
Doorbuiging L/250 - Oplegging 200 mm

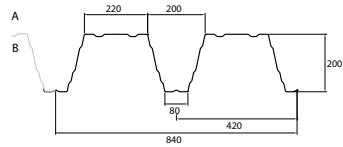




Aantal velden	Dikte (mm)	Gewicht (kg/m ²)	Overspanning in m ¹																			
			6,00	6,25	6,50	6,75	7,00	7,25	7,50	7,75	8,00	8,25	8,50	8,75	9,00	9,25	9,50	9,75	10,00	10,25	10,50	10,75
▲▲▲	0,75	9,99	0,08	0,03																		
	0,88	11,72	0,55	0,48	0,41	0,35	0,29	0,24	0,19	0,10												
	1,00	13,32	1,05	0,95	0,87	0,79	0,71	0,55	0,40	0,27	0,15	0,05										
	1,13	15,05	1,63	1,52	1,41	1,21	0,98	0,78	0,61	0,45	0,32	0,20	0,10									
	1,25	16,65	2,23	2,09	1,78	1,48	1,22	0,99	0,80	0,63	0,48	0,34	0,23	0,12	0,03							
▲▲▲▲	0,75	9,99																				
	0,88	11,72	0,30	0,22	0,16	0,11	0,08	0,05	0,03	0,01												
	1,00	13,32	0,67	0,57	0,49	0,43	0,37	0,33	0,30	0,27	0,25	0,23	0,22	0,20	0,19	0,18	0,08					
	1,13	15,05	1,10	0,97	0,87	0,78	0,71	0,65	0,60	0,56	0,53	0,50	0,47	0,45	0,42	0,40	0,33	0,15				
	1,25	16,65	1,50	1,35	1,22	1,12	1,03	0,95	0,89	0,83	0,78	0,74	0,70	0,67	0,64	0,61	0,55	0,36	0,19	0,03		
▲▲▲▲▲	0,75	9,99																				
	0,88	11,72	0,42	0,32	0,25	0,18	0,13	0,09	0,06	0,03	0,01											
	1,00	13,32	0,85	0,73	0,63	0,55	0,48	0,42	0,37	0,33	0,30	0,27	0,25	0,23	0,21	0,19	0,09					
	1,13	15,05	1,35	1,21	1,08	0,97	0,88	0,80	0,73	0,68	0,63	0,59	0,55	0,51	0,48	0,43	0,28	0,14	0,02			
	1,25	16,65	1,82	1,65	1,50	1,37	1,25	1,16	1,07	1,00	0,93	0,88	0,83	0,78	0,74	0,62	0,45	0,31	0,18	0,06		
1,50	19,98	2,86	2,62	2,41	2,23	2,07	1,93	1,81	1,70	1,60	1,51	1,43	1,36	1,24	1,02	0,83	0,65	0,50	0,35	0,23	0,11	

SAB 200R/840 P3L-S
Gevolgklasse CC2
Maximale **windzuiging** in kN/m²
Bevestiging in ieder dal





Aantal velden	Dikte (mm)	Gewicht (kg/m ²)	Overspanning in m ¹																			
			6,00	6,25	6,50	6,75	7,00	7,25	7,50	7,75	8,00	8,25	8,50	8,75	9,00	9,25	9,50	9,75	10,00	10,25	10,50	10,75
▲▲▲	0,75	9,99	-0,89	-0,86	-0,82	-0,79	-0,76	-0,74	-0,71	-0,69	-0,67	-0,65	-0,63	-0,61	-0,59	-0,58	-0,56	-0,55	-0,53	-0,52	-0,51	-0,50
	0,88	11,72	-1,42	-1,37	-1,31	-1,26	-1,22	-1,18	-1,14	-1,10	-1,07	-1,03	-1,00	-0,98	-0,95	-0,92	-0,90	-0,88	-0,85	-0,83	-0,81	-0,79
	1,00	13,32	-2,07	-1,98	-1,91	-1,84	-1,77	-1,71	-1,65	-1,60	-1,55	-1,50	-1,46	-1,42	-1,38	-1,34	-1,27	-1,21	-1,15	-1,09	-1,04	-0,99
	1,13	15,05	-2,95	-2,83	-2,72	-2,62	-2,53	-2,44	-2,36	-2,25	-2,11	-1,99	-1,87	-1,77	-1,67	-1,58	-1,50	-1,42	-1,35	-1,29	-1,23	-1,17
	1,25	16,65	-3,95	-3,79	-3,60	-3,34	-3,10	-2,89	-2,70	-2,53	-2,38	-2,23	-2,11	-1,99	-1,88	-1,78	-1,69	-1,60	-1,52	-1,45	-1,38	-1,32
▲▲▲▲	0,75	9,99	-0,59	-0,56	-0,54	-0,51	-0,49	-0,47	-0,45	-0,43	-0,41	-0,40	-0,38	-0,37	-0,35	-0,34	-0,33	-0,32	-0,31	-0,30	-0,29	-0,28
	0,88	11,72	-0,90	-0,86	-0,82	-0,78	-0,74	-0,71	-0,68	-0,65	-0,62	-0,59	-0,57	-0,55	-0,52	-0,50	-0,48	-0,46	-0,45	-0,43	-0,41	-0,40
	1,00	13,32	-1,24	-1,18	-1,12	-1,06	-1,01	-0,96	-0,91	-0,87	-0,83	-0,79	-0,76	-0,73	-0,69	-0,66	-0,64	-0,61	-0,58	-0,56	-0,54	-0,51
	1,13	15,05	-1,66	-1,56	-1,48	-1,39	-1,32	-1,25	-1,18	-1,12	-1,07	-1,01	-0,96	-0,92	-0,87	-0,83	-0,79	-0,75	-0,71	-0,68	-0,65	-0,62
	1,25	16,65	-2,06	-1,93	-1,82	-1,71	-1,61	-1,52	-1,43	-1,35	-1,27	-1,20	-1,13	-1,07	-1,01	-0,96	-0,91	-0,86	-0,82	-0,78	-0,74	-0,71
▲▲▲▲▲	0,75	9,99	-0,64	-0,61	-0,58	-0,55	-0,53	-0,51	-0,49	-0,47	-0,45	-0,43	-0,42	-0,40	-0,39	-0,38	-0,36	-0,35	-0,34	-0,33	-0,32	-0,31
	0,88	11,72	-0,98	-0,93	-0,89	-0,85	-0,81	-0,78	-0,74	-0,71	-0,68	-0,66	-0,63	-0,61	-0,59	-0,56	-0,54	-0,53	-0,51	-0,49	-0,47	-0,46
	1,00	13,32	-1,37	-1,30	-1,24	-1,18	-1,12	-1,07	-1,02	-0,98	-0,94	-0,90	-0,86	-0,83	-0,79	-0,76	-0,73	-0,71	-0,68	-0,65	-0,63	-0,61
	1,13	15,05	-1,85	-1,75	-1,66	-1,57	-1,50	-1,42	-1,36	-1,29	-1,23	-1,18	-1,12	-1,08	-1,03	-0,98	-0,94	-0,90	-0,86	-0,83	-0,79	-0,76
	1,25	16,65	-2,34	-2,20	-2,08	-1,97	-1,87	-1,77	-1,68	-1,59	-1,51	-1,44	-1,37	-1,30	-1,24	-1,18	-1,12	-1,07	-1,02	-0,97	-0,93	-0,88
1,50	19,98	-3,47	-3,24	-3,04	-2,85	-2,67	-2,51	-2,35	-2,21	-2,07	-1,95	-1,84	-1,73	-1,64	-1,55	-1,47	-1,40	-1,33	-1,26	-1,20	-1,15	

Permanente belasting bestaat bijvoorbeeld uit eigen gewicht dakplaat, isolatie en dakbedekking.

Let op: Dit profiel wordt geproduceerd in onze SAB vestiging in Niederaula Duitsland.

SAB 200R/840 P4L-B - CC2

Maximale permanente belasting en of windzuiging op het dak in kN/m² bij gegeven overspanning in m¹

Windzuigingstabel dak in kN/m ² (dakvlak H)	Windgebied 1			Windgebied 2			Windgebied 3	
	Kust	Onbebouwd	Bebouwd	Kust	Onbebouwd	Bebouwd	Onbebouwd	Bebouwd
Gebouwhoogte tot 9 meter	-1,40	-0,88	-0,69	-1,16	-0,74	-0,59	-0,61	-0,48
Gebouwhoogte tot 15 meter	-1,54	-1,04	-0,86	-1,29	-0,88	-0,72	-0,72	-0,59
Gebouwhoogte tot 30 meter	-1,75	-1,29	-1,11	-1,47	-1,08	-0,93	-0,89	-0,77

SAB 200R/840 P4L-B
Gevolgklasse CC2
 Maximale **permanente belasting** in kN/m²
 bij 0,56 kN/m² sneeuw of 1,00 kN/m² over 10 m²
 Doorbuiging L/250 - Oplegging 200 mm

Aantal velden	Dikte (mm)	Gewicht (kg/m ²)	Overspanning in m ¹																			
			6,00	6,25	6,50	6,75	7,00	7,25	7,50	7,75	8,00	8,25	8,50	8,75	9,00	9,25	9,50	9,75	10,00	10,25	10,50	10,75
▲▲▲	0,75	9,93	0,02																			
	0,88	11,65	0,47	0,40	0,34	0,28	0,22	0,17	0,10													
	1,00	13,23	0,94	0,86	0,77	0,70	0,56	0,40	0,26	0,14	0,04											
	1,13	14,96	1,51	1,39	1,24	1,00	0,79	0,61	0,45	0,31	0,19	0,09										
	1,25	16,54	2,07	1,83	1,51	1,24	1,00	0,80	0,62	0,47	0,33	0,22	0,11	0,02								
▲▲▲▲	0,75	9,93																				
	0,88	11,65	0,21	0,13	0,07	0,03																
	1,00	13,23	0,55	0,45	0,38	0,32	0,27	0,23	0,20	0,18	0,16	0,15	0,14	0,13	0,12	0,08						
	1,13	14,96	0,93	0,81	0,72	0,64	0,57	0,52	0,48	0,44	0,41	0,39	0,36	0,34	0,33	0,31	0,14					
	1,25	16,54	1,30	1,16	1,04	0,94	0,86	0,80	0,74	0,69	0,65	0,61	0,58	0,55	0,52	0,50	0,35	0,17	0,01			
▲▲▲▲▲	0,75	9,93																				
	0,88	11,65	0,31	0,22	0,15	0,09	0,04															
	1,00	13,23	0,71	0,60	0,50	0,42	0,36	0,31	0,26	0,23	0,20	0,17	0,15	0,14	0,12	0,08						
	1,13	14,96	1,16	1,02	0,90	0,80	0,72	0,65	0,59	0,54	0,49	0,46	0,42	0,39	0,37	0,27	0,13	0,01				
	1,25	16,54	1,59	1,43	1,29	1,17	1,06	0,97	0,90	0,83	0,77	0,72	0,68	0,64	0,60	0,44	0,29	0,16	0,04			
1,50	19,85	2,55	2,33	2,13	1,96	1,82	1,69	1,57	1,47	1,38	1,30	1,23	1,16	1,01	0,81	0,63	0,47	0,33	0,20	0,08		

SAB 200R/840 P4L-B
Gevolgklasse CC2
 Maximale **windzuiging** in kN/m²
 Bevestiging in ieder dal

Aantal velden	Dikte (mm)	Gewicht (kg/m ²)	Overspanning in m ¹																			
			6,00	6,25	6,50	6,75	7,00	7,25	7,50	7,75	8,00	8,25	8,50	8,75	9,00	9,25	9,50	9,75	10,00	10,25	10,50	10,75
▲▲▲	0,75	9,93	-0,96	-0,93	-0,89	-0,86	-0,83	-0,80	-0,77	-0,75	-0,72	-0,70	-0,68	-0,66	-0,64	-0,63	-0,61	-0,59	-0,58	-0,56	-0,55	-0,54
	0,88	11,65	-1,55	-1,49	-1,44	-1,38	-1,33	-1,29	-1,24	-1,20	-1,17	-1,13	-1,10	-1,07	-1,04	-1,01	-0,97	-0,92	-0,87	-0,83	-0,79	-0,76
	1,00	13,23	-2,26	-2,17	-2,09	-2,01	-1,94	-1,87	-1,81	-1,73	-1,62	-1,53	-1,44	-1,36	-1,28	-1,21	-1,15	-1,09	-1,04	-0,99	-0,94	-0,90
	1,13	14,96	-3,23	-3,08	-2,85	-2,64	-2,46	-2,29	-2,14	-2,01	-1,88	-1,77	-1,67	-1,57	-1,49	-1,41	-1,33	-1,27	-1,20	-1,15	-1,09	-1,04
	1,25	16,54	-3,76	-3,46	-3,20	-2,97	-2,76	-2,57	-2,41	-2,25	-2,11	-1,99	-1,87	-1,77	-1,67	-1,58	-1,50	-1,42	-1,35	-1,29	-1,23	-1,17
▲▲▲▲	0,75	9,93	-0,61	-0,58	-0,56	-0,53	-0,50	-0,48	-0,46	-0,44	-0,42	-0,40	-0,39	-0,37	-0,36	-0,34	-0,33	-0,32	-0,31	-0,29	-0,28	-0,27
	0,88	11,65	-0,94	-0,89	-0,84	-0,80	-0,76	-0,72	-0,69	-0,66	-0,63	-0,60	-0,57	-0,55	-0,52	-0,50	-0,48	-0,46	-0,44	-0,42	-0,41	-0,39
	1,00	13,23	-1,27	-1,20	-1,13	-1,07	-1,01	-0,96	-0,91	-0,86	-0,82	-0,78	-0,74	-0,70	-0,67	-0,64	-0,61	-0,58	-0,55	-0,52	-0,50	-0,48
	1,13	14,96	-1,66	-1,55	-1,46	-1,37	-1,29	-1,21	-1,14	-1,07	-1,01	-0,95	-0,90	-0,85	-0,80	-0,76	-0,72	-0,68	-0,65	-0,62	-0,59	-0,56
	1,25	16,54	-2,01	-1,87	-1,74	-1,62	-1,51	-1,41	-1,32	-1,24	-1,16	-1,09	-1,03	-0,97	-0,92	-0,87	-0,82	-0,78	-0,74	-0,71	-0,67	-0,64
▲▲▲▲▲	0,75	9,93	-0,67	-0,64	-0,61	-0,58	-0,55	-0,53	-0,51	-0,49	-0,47	-0,45	-0,43	-0,41	-0,40	-0,39	-0,37	-0,36	-0,35	-0,33	-0,32	-0,31
	0,88	11,65	-1,03	-0,98	-0,93	-0,89	-0,85	-0,81	-0,77	-0,74	-0,71	-0,68	-0,65	-0,62	-0,60	-0,58	-0,55	-0,53	-0,51	-0,49	-0,48	-0,46
	1,00	13,23	-1,42	-1,34	-1,27	-1,21	-1,15	-1,09	-1,04	-0,99	-0,95	-0,91	-0,87	-0,83	-0,79	-0,76	-0,73	-0,69	-0,67	-0,64	-0,61	-0,59
	1,13	14,96	-1,89	-1,78	-1,68	-1,59	-1,50	-1,42	-1,35	-1,28	-1,21	-1,15	-1,10	-1,04	-0,99	-0,94	-0,90	-0,85	-0,81	-0,77	-0,74	-0,70
	1,25	16,54	-2,35	-2,20	-2,07	-1,95	-1,83	-1,72	-1,62	-1,53	-1,44	-1,36	-1,28	-1,21	-1,15	-1,08	-1,03	-0,98	-0,93	-0,88	-0,84	-0,80
1,50	19,85	-3,30	-3,05	-2,83	-2,62	-2,44	-2,27	-2,12	-1,99	-1,87	-1,75	-1,65	-1,56	-1,47	-1,40	-1,32	-1,26	-1,19	-1,14	-1,08	-1,03	

Permanente belasting bestaat bijvoorbeeld uit eigen gewicht dakplaat, isolatie en dakbedekking.

Let op: Dit profiel wordt geproduceerd in onze SAB vestiging in Niederaula Duitsland.

