

SAB 70R/800 - 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 70R/800
Gevolklasse CC1
Maximale **permanente belasting** in kN/m²
bij 0,56 kN/m² sneeuw of 1,00 kN/m² over 10 m²
Doorbuiging L/250 - Oplugging 60 mm

Aantal velden	Dikte (mm)	Gewicht (kg/m ²)	Overspanning in m ¹																			
			2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	3,25	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
▲▲	0,75	9,20	5,49	3,54	2,30	1,48	0,90	0,49	0,20													
	0,88	10,79	6,91	4,53	3,02	2,02	1,32	0,82	0,46	0,18												
	1,00	12,27	8,03	5,32	3,60	2,45	1,65	1,08	0,66	0,35	0,11											
	1,13	13,86	9,25	6,17	4,22	2,91	2,01	1,36	0,89	0,53	0,26	0,05										
	1,25	15,33	10,37	6,96	4,79	3,34	2,34	1,62	1,10	0,70	0,40	0,17										
▲▲▲	0,75	9,20	4,79	3,88	3,20	2,57	2,07	1,66	1,32	1,04	0,80	0,60	0,39	0,18	0,01							
	0,88	11,00	6,73	5,47	4,53	3,71	3,04	2,50	2,06	1,69	1,39	1,01	0,69	0,44	0,23	0,07						
	1,00	12,27	8,66	7,05	5,84	4,83	4,00	3,34	2,79	2,34	1,76	1,30	0,94	0,65	0,41	0,22	0,06					
	1,13	13,86	10,88	8,87	7,35	6,11	5,10	4,29	3,62	2,80	2,13	1,61	1,20	0,87	0,60	0,38	0,20	0,05				
	1,25	15,33	13,04	10,62	8,81	7,35	6,16	5,20	4,19	3,22	2,48	1,90	1,44	1,07	0,78	0,53	0,33	0,17	0,03			
▲▲▲▲	0,75	9,20	5,60	4,54	3,74	3,12	2,63	1,86	1,28	0,86	0,53	0,27	0,09									
	0,88	10,79	7,93	6,46	5,35	4,48	3,43	2,48	1,78	1,26	0,86	0,55	0,32	0,15	0,02							
	1,00	12,27	10,26	8,37	6,94	5,57	4,06	2,97	2,18	1,58	1,13	0,77	0,51	0,31	0,15	0,03						
	1,13	13,86	12,94	10,56	8,77	6,46	4,74	3,51	2,61	1,93	1,41	1,01	0,71	0,48	0,30	0,16	0,05					
	1,25	15,33	15,54	12,69	10,04	7,28	5,37	4,01	3,00	2,25	1,68	1,23	0,89	0,64	0,44	0,28	0,15	0,04				

SAB 70R/800
Gevolklasse CC1
Maximale **windzuiging** in kN/m²
Bewestiging in ieder dal

Aantal velden	Dikte (mm)	Gewicht (kg/m ²)	Overspanning in m ¹																			
			2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	3,25	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
▲▲	0,75	9,20	-7,42	-5,86	-4,75	-3,93	-3,30	-2,81	-2,42	-2,11	-1,86	-1,64	-1,47	-1,32	-1,19	-1,08	-0,98	-0,90	-0,82	-0,76	-0,70	-0,65
	0,88	10,79	-9,27	-7,32	-5,93	-4,90	-4,12	-3,51	-3,03	-2,64	-2,32	-2,05	-1,83	-1,64	-1,48	-1,35	-1,23	-1,12	-1,03	-0,95	-0,88	-0,81
	1,00	12,27	-11,06	-8,74	-7,08	-5,85	-4,92	-4,19	-3,61	-3,15	-2,77	-2,45	-2,19	-1,96	-1,77	-1,61	-1,46	-1,34	-1,23	-1,13	-1,05	-0,97
	1,13	13,86	-13,09	-10,34	-8,38	-6,92	-5,82	-4,96	-4,27	-3,72	-3,27	-2,90	-2,59	-2,32	-2,09	-1,90	-1,73	-1,58	-1,45	-1,34	-1,24	-1,15
	1,25	15,33	-15,01	-11,86	-9,61	-7,94	-6,67	-5,68	-4,90	-4,27	-3,75	-3,32	-2,97	-2,66	-2,40	-2,18	-1,98	-1,82	-1,67	-1,54	-1,42	-1,32
▲▲▲	0,75	9,20	-4,80	-3,79	-3,07	-2,54	-2,13	-1,82	-1,57	-1,36	-1,20	-1,06	-0,95	-0,85	-0,77	-0,70	-0,63	-0,58	-0,53	-0,49	-0,45	-0,42
	0,88	11,00	-6,02	-4,76	-3,85	-3,19	-2,68	-2,28	-1,97	-1,71	-1,51	-1,33	-1,19	-1,07	-0,96	-0,87	-0,80	-0,73	-0,67	-0,62	-0,57	-0,53
	1,00	12,27	-7,19	-5,68	-4,60	-3,80	-3,19	-2,72	-2,35	-2,04	-1,80	-1,59	-1,42	-1,27	-1,15	-1,04	-0,95	-0,87	-0,80	-0,74	-0,68	-0,63
	1,13	13,86	-8,46	-6,68	-5,41	-4,47	-3,76	-3,20	-2,76	-2,41	-2,11	-1,87	-1,67	-1,50	-1,35	-1,23	-1,12	-1,02	-0,94	-0,87	-0,80	-0,74
	1,25	15,33	-9,58	-7,57	-6,13	-5,06	-4,26	-3,63	-3,13	-2,72	-2,39	-2,12	-1,89	-1,70	-1,53	-1,39	-1,27	-1,16	-1,06	-0,98	-0,91	-0,84
▲▲▲▲	0,75	9,20	-6,00	-4,74	-3,84	-3,17	-2,67	-2,27	-1,96	-1,71	-1,50	-1,33	-1,18	-1,06	-0,96	-0,87	-0,79	-0,73	-0,67	-0,61	-0,57	-0,53
	0,88	10,79	-7,53	-5,95	-4,82	-3,98	-3,35	-2,85	-2,46	-2,14	-1,88	-1,67	-1,49	-1,33	-1,20	-1,09	-1,00	-0,91	-0,84	-0,77	-0,71	-0,66
	1,00	12,27	-8,98	-7,10	-5,75	-4,75	-3,99	-3,40	-2,93	-2,55	-2,25	-1,99	-1,77	-1,59	-1,44	-1,30	-1,19	-1,09	-1,00	-0,92	-0,85	-0,79
	1,13	13,86	-10,57	-8,35	-6,76	-5,59	-4,70	-4,00	-3,45	-3,01	-2,64	-2,34	-2,09	-1,87	-1,69	-1,53	-1,40	-1,28	-1,17	-1,08	-1,00	-0,93
	1,25	15,33	-11,97	-9,46	-7,66	-6,33	-5,32	-4,53	-3,91	-3,40	-2,99	-2,65	-2,36	-2,12	-1,92	-1,74	-1,58	-1,45	-1,33	-1,23	-1,13	-1,05

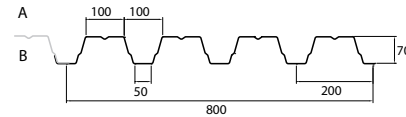
Permanente belasting bestaat bijvoorbeeld uit eigen gewicht dakplaat, isolatie en dakbedekking.

SAB 70R/800 - CC2

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

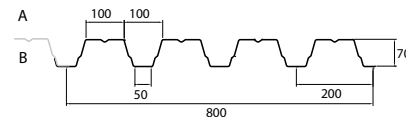
Windzuigingstabel dak in kN/m ² (dakvlak H)	Windgebied 1			Windgebied 2			Windgebied 3	
	Kust	Onbebouwd	Bebouwd	Kust	Onbebouwd	Bebouwd	Onbebouwd	Bebouwd
Gebouwhoogte tot 9 meter	-1,40	-0,88	-0,69	-1,16	-0,74	-0,59	-0,61	-0,48
Gebouwhoogte tot 15 meter	-1,54	-1,04	-0,86	-1,29	-0,88	-0,72	-0,72	-0,59
Gebouwhoogte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

SAB 70R/800
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 60 mm



Aantal velden	Dikte (mm)	Gewicht (kg/m ²)	Overspanning in m ¹																			
			2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	3,25	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
▲▲	0,75	9,20	5,49	3,54	2,30	1,48	0,90	0,49	0,20													
	0,88	10,79	6,91	4,53	3,02	2,02	1,32	0,82	0,46	0,18												
	1,00	12,27	8,03	5,32	3,60	2,45	1,65	1,08	0,66	0,35	0,11											
	1,13	13,86	9,25	6,17	4,22	2,91	2,01	1,36	0,89	0,53	0,26	0,05										
	1,25	15,33	10,37	6,96	4,79	3,34	2,34	1,62	1,10	0,70	0,40	0,17										
▲▲▲	0,75	9,20	4,24	3,42	2,80	2,23	1,77	1,39	1,09	0,83	0,61	0,43	0,27	0,13	0,01							
	0,88	11,00	6,02	4,88	4,02	3,27	2,66	2,17	1,76	1,43	1,15	0,91	0,69	0,44	0,23	0,07						
	1,00	12,27	7,78	6,32	5,23	4,30	3,54	2,93	2,43	2,02	1,67	1,30	0,94	0,65	0,41	0,22	0,06					
	1,13	13,86	9,82	7,99	6,61	5,48	4,55	3,81	3,20	2,69	2,13	1,61	1,20	0,87	0,60	0,38	0,20	0,05				
	1,25	15,33	11,79	9,60	7,95	6,61	5,52	4,65	3,93	3,22	2,48	1,90	1,44	1,07	0,78	0,53	0,33	0,17	0,03			
▲▲▲▲	0,75	9,20	4,94	3,99	3,27	2,71	2,28	1,86	1,28	0,86	0,53	0,27	0,09									
	0,88	10,79	7,07	5,74	4,74	3,96	3,35	2,48	1,78	1,26	0,86	0,55	0,32	0,15	0,02							
	1,00	12,27	9,20	7,49	6,20	5,20	4,06	2,97	2,18	1,58	1,13	0,77	0,51	0,31	0,15	0,03						
	1,13	13,86	11,66	9,50	7,88	6,46	4,74	3,51	2,61	1,93	1,41	1,01	0,71	0,48	0,30	0,16	0,05					
	1,25	15,33	14,04	11,45	9,50	7,28	5,37	4,01	3,00	2,25	1,68	1,23	0,89	0,64	0,44	0,28	0,15	0,04				

SAB 70R/800
Gevolgklasse CC2
 Maximale windzuiging in kN/m²
 Bevestiging in ieder dal



Aantal velden	Dikte (mm)	Gewicht (kg/m ²)	Overspanning in m ¹																			
			2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	3,25	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
▲▲	0,75	9,20	-6,68	-5,28	-4,27	-3,53	-2,97	-2,53	-2,18	-1,90	-1,67	-1,48	-1,32	-1,18	-1,07	-0,97	-0,88	-0,81	-0,74	-0,68	-0,63	-0,59
	0,88	10,79	-8,34	-6,59	-5,34	-4,41	-3,71	-3,16	-2,72	-2,37	-2,09	-1,85	-1,65	-1,48	-1,33	-1,21	-1,10	-1,01	-0,93	-0,85	-0,79	-0,73
	1,00	12,27	-9,96	-7,87	-6,37	-5,27	-4,43	-3,77	-3,25	-2,83	-2,49	-2,21	-1,97	-1,77	-1,59	-1,45	-1,32	-1,20	-1,11	-1,02	-0,94	-0,87
	1,13	13,86	-11,78	-9,31	-7,54	-6,23	-5,23	-4,46	-3,85	-3,35	-2,94	-2,61	-2,33	-2,09	-1,88	-1,71	-1,56	-1,42	-1,31	-1,21	-1,12	-1,03
	1,25	15,33	-13,51	-10,67	-8,65	-7,15	-6,00	-5,12	-4,41	-3,84	-3,38	-2,99	-2,67	-2,40	-2,16	-1,96	-1,79	-1,63	-1,50	-1,38	-1,28	-1,19
▲▲▲	0,75	9,20	-4,32	-3,41	-2,76	-2,28	-1,92	-1,64	-1,41	-1,23	-1,08	-0,96	-0,85	-0,77	-0,69	-0,63	-0,57	-0,52	-0,48	-0,44	-0,41	-0,38
	0,88	11,00	-5,42	-4,28	-3,47	-2,87	-2,41	-2,05	-1,77	-1,54	-1,36	-1,20	-1,07	-0,96	-0,87	-0,79	-0,72	-0,66	-0,60	-0,56	-0,51	-0,48
	1,00	12,27	-6,47	-5,11	-4,14	-3,42	-2,87	-2,45	-2,11	-1,84	-1,62	-1,43	-1,28	-1,15	-1,03	-0,94	-0,86	-0,78	-0,72	-0,66	-0,61	-0,57
	1,13	13,86	-7,61	-6,01	-4,87	-4,03	-3,38	-2,88	-2,49	-2,16	-1,90	-1,69	-1,50	-1,35	-1,22	-1,10	-1,01	-0,92	-0,85	-0,78	-0,72	-0,67
	1,25	15,33	-8,62	-6,81	-5,52	-4,56	-3,83	-3,26	-2,81	-2,45	-2,15	-1,91	-1,70	-1,53	-1,38	-1,25	-1,14	-1,04	-0,96	-0,88	-0,82	-0,76
▲▲▲▲	0,75	9,20	-5,40	-4,27	-3,45	-2,86	-2,40	-2,04	-1,76	-1,54	-1,35	-1,20	-1,07	-0,96	-0,86	-0,78	-0,71	-0,65	-0,60	-0,55	-0,51	-0,47
	0,88	10,79	-6,78	-5,35	-4,34	-3,58	-3,01	-2,57	-2,21	-1,93	-1,69	-1,50	-1,34	-1,20	-1,08	-0,98	-0,90	-0,82	-0,75	-0,69	-0,64	-0,59
	1,00	12,27	-8,08	-6,39	-5,17	-4,28	-3,59	-3,06	-2,64	-2,30	-2,02	-1,79	-1,60	-1,43	-1,29	-1,17	-1,07	-0,98	-0,90	-0,83	-0,77	-0,71
	1,13	13,86	-9,51	-7,52	-6,09	-5,03	-4,23	-3,60	-3,11	-2,71	-2,38	-2,11	-1,88	-1,69	-1,52	-1,38	-1,26	-1,15	-1,06	-0,97	-0,90	-0,84
	1,25	15,33	-10,77	-8,51	-6,89	-5,70	-4,79	-4,08	-3,52	-3,06	-2,69	-2,39	-2,13	-1,91	-1,72	-1,56	-1,42	-1,30	-1,20	-1,10	-1,02	-0,95

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