

Auflasten für Windzone 1 mit $S=1,5$ [kN/m ²]										
Gelände- kategorie	Eckbereich					Mittelbereich				
	bis 8m	bis 20m	bis 30m	bis 50m	bis 100m	bis 8m	bis 20m	bis 30m	bis 50m	bis 100m
I	3,00	4,00	4,00	4,50	5,50	1,50	2,00	2,00	2,50	2,50
II	2,50	3,00	3,50	4,00	4,50	1,25	1,50	2,00	2,00	2,50
III	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00	1,00	1,25	1,50	2,00	2,00
IV	2,00	2,00	2,50	3,00	3,50	1,00	1,00	1,00	1,25	2,00

Auflasten für Windzone 2 mit $S=1,5$ [kN/m ²]										
Gelände- kategorie	Eckbereich					Mittelbereich				
	bis 8m	bis 20m	bis 30m	bis 50m	bis 100m	bis 8m	bis 20m	bis 30m	bis 50m	bis 100m
I	4,00	4,50	5,50	5,50	6,50	2,00	2,50	2,50	2,50	3,00
II	3,00	4,00	4,00	5,50	5,50	1,50	2,00	2,00	2,50	3,00
III	2,50	3,00	3,50	4,00	5,50	1,25	1,50	2,00	2,00	2,50
IV	2,00	2,50	2,50	3,50	4,50	1,00	1,25	1,25	1,50	2,00

Auflasten für Windzone 3 mit $S=1,5$ [kN/m ²]										
Gelände- kategorie	Eckbereich					Mittelbereich				
	bis 8m	bis 20m	bis 30m	bis 50m	bis 100m	bis 8m	bis 20m	bis 30m	bis 50m	bis 100m
I	4,50	5,50	6,50	6,50	7,50	2,50	3,00	3,00	3,00	3,50
II	4,00	4,50	5,50	5,50	6,50	2,00	2,50	2,50	3,00	3,50
III	3,00	3,50	4,00	5,50	6,50	1,50	2,00	2,00	2,50	3,00
IV	2,50	3,00	3,50	4,00	5,50	1,25	1,25	1,50	2,00	2,50

Auflasten für Windzone 4 mit $S=1,5$ [kN/m ²]										
Gelände- kategorie	Eckbereich					Mittelbereich				
	bis 8m	bis 20m	bis 30m	bis 50m	bis 100m	bis 8m	bis 20m	bis 30m	bis 50m	bis 100m
I	5,50	6,50	7,50	7,50	8,50	3,00	3,00	3,50	4,00	4,50
II	4,50	5,50	6,50	6,50	8,50	2,50	2,50	3,00	3,50	4,00
III	3,50	4,50	5,50	6,50	7,50	2,00	2,00	2,50	3,00	3,50
IV	3,00	3,50	4,00	4,50	6,50	1,50	1,50	2,00	2,50	3,00

Tabelle 6: - Klasseneinteilung der Windlasten

Lastklassen [kN/m ²]	
1	1,00
2	1,25
3	1,50
4	2,00
5	2,50
6	3,00
7	3,50
8	4,00
9	4,50
10	5,50
11	6,50
12	7,50
13	8,50

Tabelle 7: - Auflasten eingeteilt in Klassen nach Tabelle 6 mit Sicherheitsbeiwert 1,5.