

VSD® SPANNBETONHOHLDIELEN ALS DACH. ZULÄSSIGE AUFLASTEN.

DO STA 002-01

OBERNDORFER
DIE ZUKUNFT DES BAUENS.

in (KN/m²) gem. Bemessungsprogramm ZT DI. Hans Spreitzer für ungeschwächte Platten und vorwiegend ruhende Lasten sowie für Expositionsklasse X0 und XC1 (im Inneren) gem. EUROCODE



lichte Weite	VSD-8-16-M		VSD-8-16-B		WB-8-20-B		WB-8-20-C		VSD-6-20-B		VSD-6-20-C		VSD-5-26,5-B		VSD-5-26,5-C	
	Produktionsbreite = 119,6 Montagebreite = 120	Produktionsbreite = 119,6 Montagebreite = 120	Produktionsbreite = 119,6 Montagebreite = 120	Produktionsbreite = 119,6 Montagebreite = 120	Produktionsbreite = 119,6 Montagebreite = 120	Produktionsbreite = 119,6 Montagebreite = 120	Produktionsbreite = 119,6 Montagebreite = 120	Produktionsbreite = 119,6 Montagebreite = 120	Produktionsbreite = 119,6 Montagebreite = 120	Produktionsbreite = 119,6 Montagebreite = 120	Produktionsbreite = 119,6 Montagebreite = 120	Produktionsbreite = 119,6 Montagebreite = 120	Produktionsbreite = 119,6 Montagebreite = 120	Produktionsbreite = 119,6 Montagebreite = 120	Produktionsbreite = 119,6 Montagebreite = 120	
3,5	18,2	23,2														
4,0	13,5	17,4	23,4	25,4												
4,5	10,3	13,3	17,9	22,1	19,0	21,0										
5,0	7,9	10,4	14,0	19,2	15,4	18,6										
5,5	6,2	8,2	11,0	15,4	12,4	16,6	22,9									
6,0	4,8	6,6	8,8	12,4	10,0	13,6	20,7	21,5								
6,5	3,8	5,3	7,0	10,2	8,2	11,2	18,4	19,5								
7,0	3,0	4,2	5,6	8,3	6,7	9,4	15,5	17,8								
7,5	2,3	3,4	4,5	6,9	5,5	7,8	13,1	16,3								
8,0		2,7	3,6	5,6	4,6	6,6	11,1	14,0								
8,5		2,2	2,8	4,6	3,8	5,6	9,5	12,0								
9,0			2,1	3,8	3,1	4,7	8,1	10,4								
9,5				3,1	2,5	4,0	7,0	9,0								
10,0				2,5	2,0	3,3	6,0	7,8								
10,5						2,8	5,1	6,8								
11,0						2,3	4,4	5,9								
11,5							3,7	5,1								
12,0							3,1	4,4								
12,5							2,6	3,8								
13,0							2,2	3,3								
13,5								2,8								
14,0								2,4								
14,5								2,0								
Beton	C 50/60															
Aufl.	8 cm										10 cm					

IN STATISCHER HINSICHT DECKUNG
G.Z.: 22 9 0 DATUM: - E. MEZ

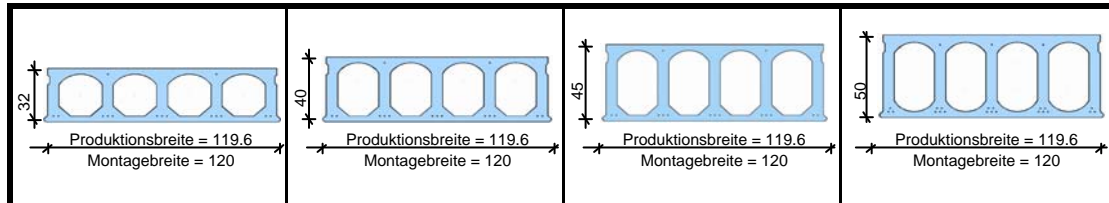
Zul. Auflasten q für Dachdecken
in [kN/m²] als charakt. Einwirkungen
q = g₂ + q₁ (mit g₂=1kN/m²; ψ₁=0,2; ψ₂=0,0)
Gebrauchslasten Stand: Jän. 2007

Druckfehler und Irrtum vorbehalten.

VSD® SPANNBETONHOHLDIELEN ALS DACH. ZULÄSSIGE AUFLASTEN.

DO STA 002-01

OBERNDORFER
DIE ZUKUNFT DES BAUENS.



lichte Weite	VSD-4-32-B	VSD-4-32-C	VSD-4-40-B	VSD-4-40-C	VSD-4-45-B	VSD-4-45-C	VSD-4-50-B	VSD-4-50-C
7,5	21,2	23,6						
8,0	18,2	21,8						
8,5	15,7	19,9	21,8					
9,0	13,6	17,4	19,0					
9,5	11,8	15,2	16,6	21,9				
10,0	10,3	13,4	14,6	19,3	22,4			
10,5	9,0	11,8	12,8	17,1	19,8	24,1		
11,0	7,9	10,4	11,3	15,2	17,6	21,5	27,5	
11,5	6,9	9,2	10,0	13,6	15,7	19,3	24,7	28,1
12,0	6,0	8,1	8,8	12,1	14,0	17,3	22,2	25,4
12,5	5,2	7,2	7,8	10,8	12,5	15,5	20,0	22,9
13,0	4,5	6,4	6,8	9,7	11,2	14,0	18,1	20,8
13,5	3,9	5,6	6,0	8,7	10,0	12,6	16,3	18,8
14,0	3,4	4,9	5,3	7,7	8,9	11,4	14,8	17,1
14,5	2,9	4,3	4,6	6,9	8,0	10,2	13,4	15,5
15,0	2,4	3,8	4,0	6,2	7,1	9,2	12,1	14,1
15,5	2,0	3,3	3,5	5,5	6,3	8,3	11,0	12,9
16,0		2,9	3,0	4,9	5,6	7,5	9,9	11,7
16,5		2,5	2,6	4,3	5,0	6,7	9,0	10,7
17,0		2,1	2,2	3,8	4,4	6,0	8,1	9,7
17,5				3,4	3,8	5,4	7,3	8,8
18,0				2,9	3,3	4,8	6,6	8,0
18,5				2,5	2,9	4,3	5,9	7,3
19,0				2,2	2,5	3,8	5,3	6,6
19,5					2,1	3,3	4,7	5,9
20,0						2,9	4,2	5,4
20,5						2,5	3,7	4,8
21,0						2,2	3,3	4,3
21,5							2,8	3,8
22,0							2,4	3,4
22,5								3,0
23,0								2,6
23,5								2,2
Beton	C 50/60		C 55/67					
Aufl.	12 cm		15 cm					

IN STATISCHER HIN SICHT GE...
02-2250 DATUM: -1-1-2007

Zul. Auflasten q für Dachdecken
in [kN/m²] als charakt. Einwirkungen
q = g₂+q₁ (mit g₂=1kN/m²; ψ₁=0,2; ψ₂=0,0)
Gebrauchslasten Stand: Jän. 2007

Druckfehler und Irrtum vorbehalten.