



Einfeldträger		Gebäudehöhe: mx 9 m Auflagerbreite: = 50mm		
Dicke (mm)	Gewicht (kN/m <sup>2</sup> )	Zulässige Flächenlast zul. q (kN/m <sup>2</sup> ) bei einer Stützweite l in m:		
		Windlastzone		
		I	II	III
0,70	0,0819	3,30	3,50	3,60

Zweifeldträger		Gebäudehöhe: mx 9 m Auflagerbreite: = 50mm		
Dicke (mm)	Gewicht (kN/m <sup>2</sup> )	Zulässige Flächenlast zul. q (kN/m <sup>2</sup> ) bei einer Stützweite l in m:		
		Windlastzone		
		I	II	III
0,70	0,0819	3,90	4,20	4,40

Dreifeldträger		Gebäudehöhe: mx 9 m Auflagerbreite: = 50mm		
Dicke (mm)	Gewicht (kN/m <sup>2</sup> )	Zulässige Flächenlast zul. q (kN/m <sup>2</sup> ) bei einer Stützweite l in m:		
		Windlastzone		
		I	II	III
0,70	0,0819	3,80	4,10	4,30