



## Zulässige Belastung von ROCKWOOL Flachdach-Dämmplatten durch Photovoltaik (Eigengewicht und Schnee)

Produkt	flächige Belastung	kleinflächige/linienförmige Belastung bis 0,50 × 0,50 m bzw. bis 0,15 m Breite			punktförmige Belastung bis 0,20 m ø	
	zul. flächige Belastung	zul. kleinflächige/ linienförmige Belastung	bei z. B. 0,40 × 0,40 m	bei z. B. 0,10 m Breite	zul. punktförmige Belastung	bei z. B. 0,15 m ø
	kN/m <sup>2</sup> [kg/m <sup>2</sup> ]	kN/m <sup>2</sup> [kg/m <sup>2</sup> ]	kN [kg]/Auflager	kN [kg]/lfdm	kN/m <sup>2</sup> [kg/m <sup>2</sup> ]	kN [kg]/Auflager
Megarock	6,0 [600]	12,0 [1200]	1,9 [190]	1,2 [120]	60 [6000]	1,1 [110]
Hardrock 040/038 Georock 038 Bondrock 040 MV Georock 040 MV Bitrock	5,0 [500]	11,0 [1100]	1,7 [170]	1,1 [110]	–	–
Bestand: Durock 040/037 Georock 037	4,0 [400]	10,0 [1000]	1,6 [160]	1,0 [100]	–	–