

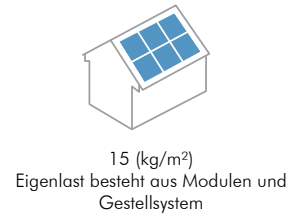
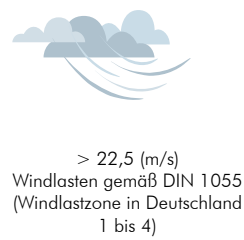
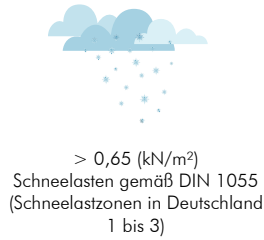
MEHR SICHERHEIT BEI WENIGER HALTERN

MUSTERBERECHNUNG 1:

SCHNEELASTZONE 1

WINDLASTZONE 1

EIGENLAST



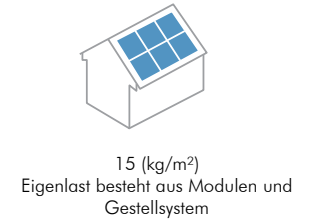
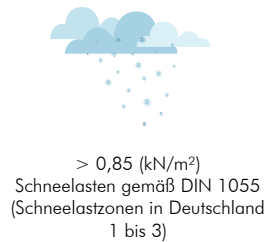
Produkt	Venduct® Uniplus Solarhalter (direkte Montage)			Venduct® Uniplus Solarhalter (indirekte Montage)			Standard Solarhalter		
	DACHNEIGUNG			DACHNEIGUNG			DACHNEIGUNG		
ANZAHL (St.)	17	18	15	27	27	16	40	42	24

MUSTERBERECHNUNG 2:

SCHNEELASTZONE 2

WINDLASTZONE 2

EIGENLAST



Produkt	Venduct® Uniplus Solarhalter (direkte Montage)			Venduct® Uniplus Solarhalter (indirekte Montage)			Standard Solarhalter		
	DACHNEIGUNG			DACHNEIGUNG			DACHNEIGUNG		
ANZAHL (St.)	28	27	16	44	44	20	68	70	33

MUSTERBERECHNUNG 3:

SCHNEELASTZONE 2

WINDLASTZONE 1

EIGENLAST



Produkt	Venduct® Uniplus Solarhalter (direkte Montage)			Venduct® Uniplus Solarhalter (indirekte Montage)			Standard Solarhalter		
	DACHNEIGUNG			DACHNEIGUNG			DACHNEIGUNG		
ANZAHL (St.)	28	27	15	43	43	18	67	69	30

Auslegung:

Gebäudehöhe 8 m; Geländehöhe 450 m ü NN; Modul 1,60 x 0,99 m; Anzahl Module 28 Stk.