



Specyfikacja techniczna systemu VS+

Dane ogólne

System	System montażu na dachu dla dachów skośnych
Komponenty	Połączenie konstrukcji nośnej dachu (drewno, stal, beton), materiały mocujące, profile montażowe, zaciski modułowe
Gwarancja	10 lat
Zastosowanie	Dach skośny - budynki przemysłowe, rolnicze (z wyjątkiem narażenia na siarkowodór) i mieszkalne
Rodzaje dachów	Cegła, łupek, blacha (blacha trapezowa i falista) Kanapka, włókno faliste
Nachylenie dachu	min. 5°/max. 70°

Właściwości systemu

Nachylenie modułu	Mocowane równoległe do dachu
Materiał	Stal nierdzewna, aluminium

Panele PV

Typ	Moduły PV z wysokością ramy od 30 do 50 mm
Wymiary paneli (max)	Długość: bez ograniczeń, Szerokość: bez ograniczeń
Orientacja	Portret/pejzaż

Certyfikaty

TÜV	ID1111212485 according to 2PFG
Organ zatwierdzający	Haki dachowe z aluminium (Z-14-4-515) Materiał mocujący (śruba z podwójnym gwintem, kołki drewniane)
MCS012	IK0197/03, IK0197/04, IK0197/05

Wsparcie techniczne

Układ paneli PV	Wyliczone przez Renusol
-----------------	-------------------------