

MEHRWERTE	DIENSTLEISTUNGEN	VERWEISE
<ul style="list-style-type: none"> Einfache und kurze Installation bestehend aus Module, Modulhaltern und Fugenprofile Flach und steil geneigte Installation (ab 15° – 60°) Hohe mechanische Belastbarkeit (betretbar, hohe Schnee- und Windlasten, hoher Hagelwiderstand etc.). Eigenverschattung durch Fachweite optimiert Übergänge auf sämtliche Dacheindeckungen möglich Modulanordnung frei wählbar (Fugen durchlaufend oder versetzt) 	<p>Support in den folgenden Projektphasen</p> <ul style="list-style-type: none"> Beratung (Anforderungsanalyse, Richtpreisermittlung) Projektierung (Förderungsberatung, Unternehmerofferte) Realisierung (Erarbeitung des Belegungskonzepts, Ausführungsberatung) Fertigstellung (Inbetriebnahme, Kurzinstruktion) Schulungen 	<p>Unterlagen zu folgenden Punkten finden Sie in unserem Downloadbereich:</p> <ul style="list-style-type: none"> Infoblatt Planung und Ausführung Datenblatt Auslegungsservice Bestellformular Projekttablauf Gebäudehülle Photovoltaik-Broschüre
<ul style="list-style-type: none"> Das Dach wird zur Fassade Einfache und kurze Installation bestehend aus Module, Modulhaltern und Migrationsschutz Eigenverschattung durch Fachweite optimiert 		
<ul style="list-style-type: none"> Architektonisch ansprechendes Fassadensystem Einfache Montage durch Integration des Montagesystems (Backrails & Einhängagriffen) auf der Modulrückseite Montagesystem nicht sichtbar Horizontal oder vertikal verlegbar Homogene und ebenflächige Modulanordnung 		

Wer ist Swisspearl

Wir bei Swisspearl verbinden über 125 Jahre Erfahrung in der Herstellung hochwertiger Faserzementprodukte mit innovativer Technologie, um nachhaltige Bauprodukte zu schaffen. Seit mehr als einem Jahrzehnt erweitert Swisspearl sein Portfolio um gebäudeintegrierte Photovoltaik-Lösungen (BIPV).

Mit dem Sunskin Roof Lap sowie den Sunskin Facade Lap und Flat Systemen bietet Swisspearl fortschrittliche Lösungen, die durch ihre Expertise in der Bautechnologie besonders durchdacht und effizient sind. Als Anbieter der kompletten Gebäudehülle, sei es aus Faserzement, PV oder einer Kombination aus beiden, gewährleistet Swisspearl optimale Integration und Nachhaltigkeit. Von der Planung bis zur Ausführung begleitet Swisspearl seine Kunden und stellt sicher, dass jedes Projekt den höchsten Qualitätsstandards entspricht.



Swisspearl Fassaden- und Dachprodukte DE GmbH

Heideweg 47
93149 Nittenau
Deutschland
+49 9436 903 3297
info@de.swisspearl.com

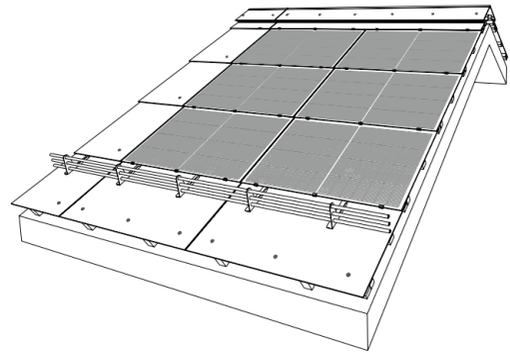
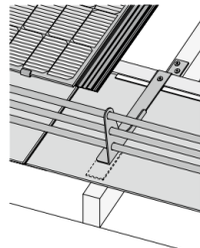
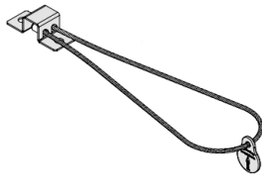
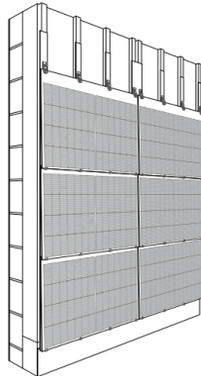
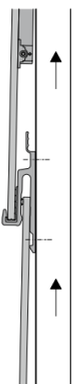
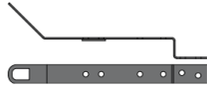
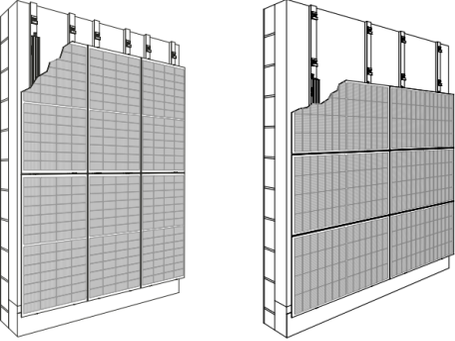
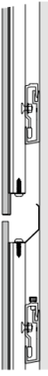
swisspearl.com

SWISSPEARL

Sunskin-Photovoltaiksysteme

Lieferprogramm 2025



	DOPPELGLAS-MODULE* für höchste Belastung	ERGÄNZUNGSPLETTEN für eine perfekte Gebäudeintegration	FARBEN perfektes Zusammenspiel	MONTAGESYSTEM eine elegante Befestigung	ZUBEHÖR Sicherheit mit System	
Sunskin Roof Lap <i>mit Systemprofil</i>	<p>mit Standardglas leicht strukturiertes und eisenarmes Solarglas für höchste Erträge</p> <p>mit satiniertem Glas matte und blendarme Oberfläche</p>  <p>Deckbreiten × Fachweiten: 1950×780 mm / 1390×780 mm / 1020×780 mm</p>	<p>2770×870×8 mm 1940×870×8 mm 1380×870×8 mm</p>	<p>Module und Ergänzungsplatten*</p> <ul style="list-style-type: none"> Black SB 261 Black SM 262 Granite SM 661 Amber SM 762 Coral SM 361 	<p>Geschupptes PV-Dachsystem bestehend aus Module, Fugenprofil und Modulhalter zur Mo- dulmontage und -fixierung.</p> 	<p>Schneefang</p>  <p>Die auf das System abgestimmte Schnee- fangvorrichtung ver- hindert das Abrutschen von Schnee, so dass Sunskin Roof Lap auch in grossen Höhenlagen installiert werden kann.</p>	<p>Absturzsicherung</p> <p>Unsichtbare Absturzsicherung TS-Schlinge</p>  <p>Unsichtbare Absturzsicherung für einen Beibehalt der Ästhetik und Erhöhung des Ertrags, da die Montage unter der aktiven Modulflächemöglich ist.</p>
	Sunskin Facade Lap	 <p>Deckbreiten × Fachweiten: 1950×805 mm / 1390×805 mm / 1020×805 mm</p>	<p>1940×830×8 mm 1380×830×8 mm 1010×830×8 mm</p>	<ul style="list-style-type: none"> Black SB 261 Black SM 262 	<p>Geschupptes PV-Fassadensystem bestehend aus Module und Modulhalter zur Modulmonta- ge und -fixierung.</p> 	<p>SDA/Solar-Anschlagpunkt-Set, First</p> 
Sunskin Facade Flat		 <p>Deckbreiten × Fachweiten: 1950×790 mm / 1390×790 mm / 1020×790 mm *Technische Daten in den Datenblättern</p>	<p>3070×1270×8 mm 2530×1270×8 mm</p>	<ul style="list-style-type: none"> Black SB 261 Black SM 262 Anthracite SM 263 Azurite SM 461 Jade SM 561 Granite SM 661 Crystal SM 361 Sandstone SM 061 Amber SM 761 Amber SM 762 Amber SM 763 <p>*weitere Farben auf Anfrage</p>	<p>Ebenbüdiges PV-Fassadensystem bestehend aus Module mit unsichtbarem, integriertem Montagesystem (Backrails, Einhängegraffen, Migrationsschutz und Plattenaufleger) auf der Modulrückseite.</p> 	<p>TS DH Easy Solar-Anschlagpunkt-Set</p>  <p>TS DH Plus Solar-Sicherheitshaken</p> 