

swisspor ton

SUN LACE

zintegrowany
system
fotowoltaiczny

dla dachówek
swissporTON

SUN LACE

Fotowoltaika, która definiuje nowoczesną elegancję

Wybór najwyższej jakości dachówki ceramicznej lub cementowej swissporTON to deklaracja smaku i dbałości o trwałość. Dlaczego i czy trzeba godzić się na kompromisy przy wyborze instalacji solarnej?

Zintegrowany system fotowoltaiczny SunLACE powstał z myślą o właścicielach domów, dla których estetyka jest równie ważna, co efektywność. Wierzymy, że Twój dom zasługuje na wygląd, który zachwyca oraz technologię, która pracuje na Twoją przyszłość.

Wysokiej jakości moduły fotowoltaiczne zbliżone kolorem do barwy dachówek montowane są na specjalnie zaprojektowanej podkonstrukcji zastępującej fragment pokrycia. Zlicowane z linią dachu gwarantują absolutną szczelność i trwałość systemu na lata.

12,5 %

wyższy uzysk energii elektrycznej¹

90 %

wydajności po 30 latach eksploatacji²

30 lat

gwarancji na produkt i jego moc³

¹ W przypadku zastosowania technologii mikroinwerterowej z wysokiej jakości modułami fotowoltaicznymi w odniesieniu do tradycyjnej instalacji o takiej samej mocy. Obliczenia produkcji energii w okresie 25 lat pracy instalacji wykonane w programie PvSOL Premium 2024 (R4).

² Szacowana wydajność po 30 latach eksploatacji przy wyborze modułów marki HYUNDAI.

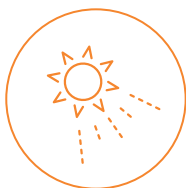
³ Obejmuje gwarancję produktową i gwarancję w zakresie wydajności liniowej dla modułów HYUNDAI HiT H445LE.

Odkryj elektryzujące zalety



BEZKOMPROMISOWA ESTETYKA

System SunLACE tworzy z dachem jedną, idealnie gładką płaszczyznę. Moduły są perfekcyjnie zlicowane z dachówkami, co eliminuje wystające konstrukcje. Dopasowane kolorem do barwy dachówek, sprawiają, że fotowoltaika staje się luksusową ozdobą domu.



MAKSYMALNA WYDAJNOŚĆ

Inwestujesz w technologię, która zachowuje najwyższą sprawność nawet po 30 latach użytkowania. System inteligentnie optymalizuje uzyski energii w zależności od stopnia nasłonecznienia, zapewniając maksymalne zyski i bezpieczeństwo energetyczne przez lata.



WYJĄTKOWA TRWAŁOŚĆ

Mimo smukłej konstrukcji, moduły SunLACE wykazują niezwykle wysoką odporność na grad, wiatr i mikropęknięcia. Zastosowanie materiałów odpornych na korozję gwarantuje szczelność połączeń oraz perfekcyjny wygląd dachu przez lata.



REALNE OSZCZĘDNOŚCI

Oszczędzasz już na etapie budowy – system zastępuje część dachówek, a montaż wykonuje jedna ekipa dekarcka. Wysoka efektywność generowania prądu i szybki proces instalacji to prosty sposób na niższe rachunki i błyskawiczny zwrot z inwestycji.



Perfekcyjnie zaprojektowany system

Moduły fotowoltaiczne

wykonane z niezwykłą precyzją odznaczają się minimalistycznym designem oraz wyjątkową trwałością i wydajnością. Dostępne w kolorystyce zbliżonej do dachówek, efektywnie generują energię w różnych warunkach.

Wydajne systemy mikroinwerterowe i stringowe

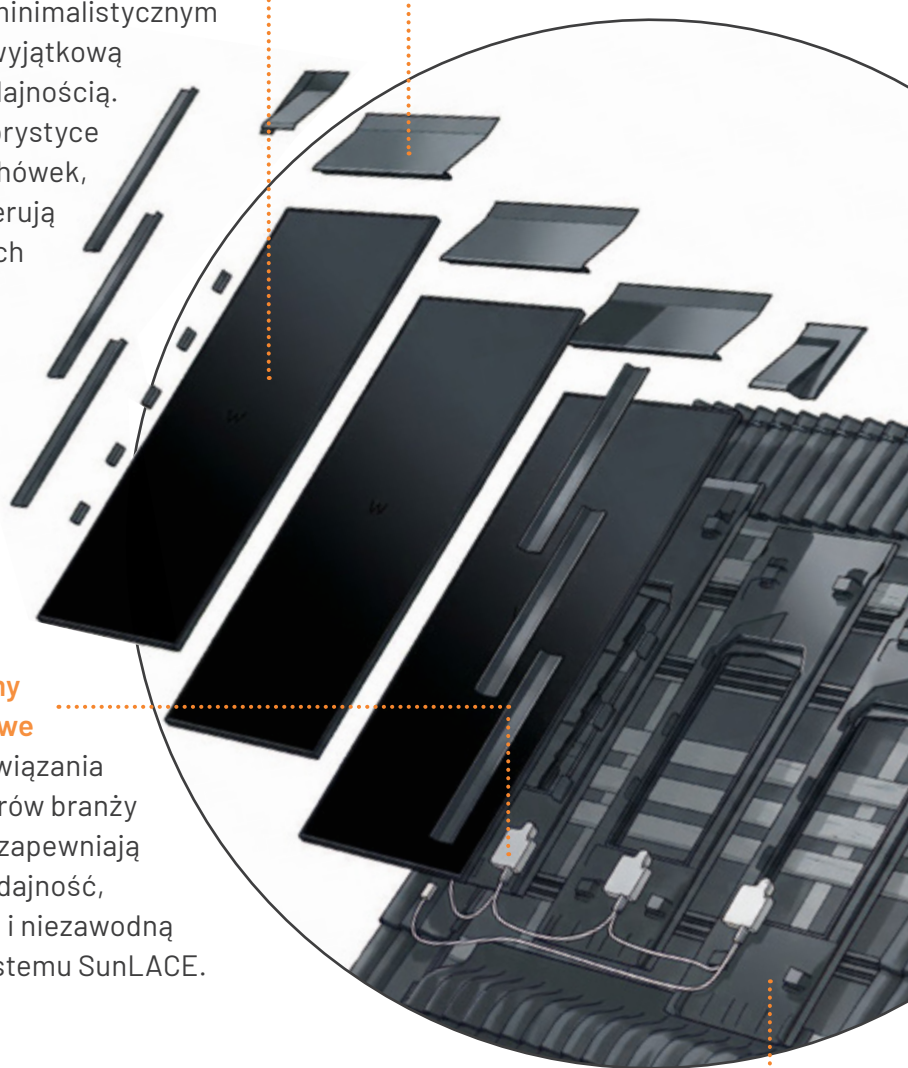
rozwiązania światowych liderów branży fotowoltaicznej zapewniają maksymalną wydajność, bezpieczeństwo i niezawodną eksploatację systemu SunLACE.

Specjalistyczna podkonstrukcja

to fundament szczelności i estetyki. Zastępując dachówki, staje się integralną częścią połączenia. Dzięki unikalnemu systemowi wentylacji, aktywnie chroni moduły przed wysoką temperaturą, optymalizując produkcję energii.

Systemowe obróbki

z wysokiej jakości aluminium, zapewniają odporność na korozję i zmienne warunki pogodowe. Precyzyjnie zaprojektowane profile zapewniają estetyczne przejście między modułami a dachówką.



Sprawdź naszą ofertę

		SUN LACE	Standardowa oferta rynkowa
Produkt	Instalacja fotowoltaiczna	✓	✓
	Moduły fotowoltaiczne w wersjach kolorystycznych	✓	✗
	Mikrofalowniki lub falowniki stringowe	✓	✓
	Systemowe obróbki aluminiowe w kolorze modułów	✓	✗
	Uzupełnienie dachu wybraną dachówką swissporTON	✓	✗
	Magazyny energii	✓	✓
	Ładowarki samochodowe	✓	✓
Montaż	Jednoczesny montaż całego dachu	✓	✗
	Nadzór nad montażem	✓	✗
	Kompletna dokumentacja techniczna ¹	✓	✗
Obsługa	Wsparcie opiekuna podczas procesu inwestycyjnego	✓	✗
	Zgłoszenie przyłączenia instalacji od OSD i PSP	✓	✗
	Podłączenie, uruchomienie i konfiguracja	✓	✓
	Indywidualne szkolenie z obsługi instalacji	✓	✗
	Obsługa w okresie gwarancyjnym	✓	✗
Dodatkowo	Zapewnienie łączności internetowej ²	✓	✗
	Wsparcie w uzyskaniu dofinansowania w programie „Mój Prąd”	✓	✗

¹ Dokumentacja techniczna instalacji wraz z uzgodnieniem rzeczoznawcy ds. PPOŻ oraz protokołami pomiarów elektrycznych.

² Łączność niezbędną do prawidłowego działania instalacji – router WIFI wraz z kartą SIM o ważności 12 miesięcy.



Porozmawiajmy o szczegółach

Chętnie odpowiemy na pytania i przygotujemy rozwiązanie skrojone na miarę Twoich potrzeb.

+48 785 996 019 +48 785 996 036