

NEO SOLAR

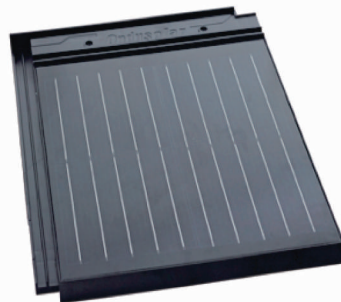
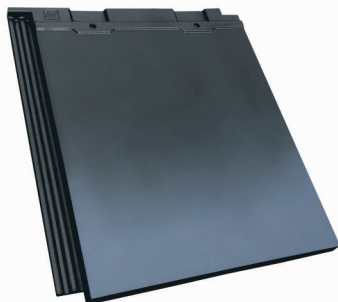
SYSTEM

Powered by :



CISANGKAN®
The Most Selected Concrete Products

Onduline®
Lightweight roofing systems



The first sustainable solar roof system innovation in Indonesia.
Collaboration of the experts.

GENTENG NEO®

Luxury - Trendy - Innovative

Genteng Neo adalah genteng beton flat kualitas premium tampilan trendy, luxury dan inovasi kekinian memiliki fitur Solar Roof System.

LOGO NEO

Identifikasi produk asli dengan adanya logo dan huruf N

TWO LINES BARRIER

Memiliki 2 lapis garis penahan aliran air hujan



Sistem penguncian pada samping genteng, agar genteng saling mengunci satu sama lain dan rapi.

UPPER BARRIER

Menghalangi dari air yang masuk ke dalam atap

LUBANG PAKU ULIR

Untuk pemasangan genteng pada sudut atap yang curam

Spesifikasi Genteng

Luas Nominal	: 44 x 37,4 cm
Luas Efektif	: 36 x 34,4 cm
Berat	: 5,7 Kg
Pemakaian Genteng	: 8 bh/m ²
Jarak Antar Reng	: 36 cm
Sudut Atap	: Min. 25°

[Cara Pemasangan Berselang](#)

Spesifikasi Teknis

Beban Lentur	: 1200
Penyerapan Air	: Maks. 10%
Ketebalan Cat	: 100 Mikron
Warna Cat	: Hitam Solid

Full System made a Perfect Roof..

Aksesoris

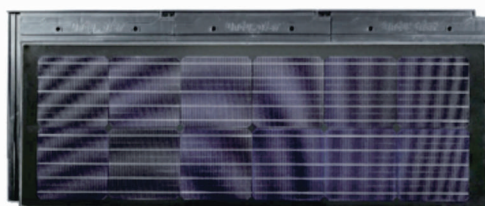
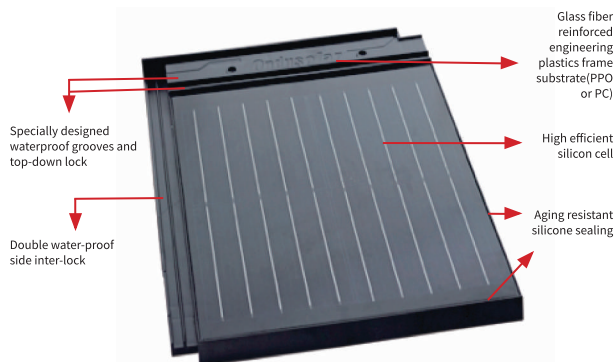


Discover a New Feature as a Solar Roof

ONDUSOLAR® TILE

ONDUSOLAR Tile dari Onduline adalah GENTENG SOLAR PANEL yang dapat menyatu dengan atap setiap bangunan sebagai pengganti genteng. Dengan inovasi terbaik untuk solusi hemat energi yang memiliki performa akustik dan thermal serta meningkatkan estetika bangunan.

ONDUSOLAR TILE * SINGLE

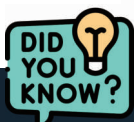


ONDUSOLAR TILE * TRIPLE

DATA TEKNIKAL

Material dan Mekalikal Parameter	Single	Triple
Dimensi :P*L*T	374mm*440mm*22 mm	1062mm*440mm*22 mm
Dimensi aktif :P*L*T	344mm*366mm*22 mm	1032mm*366mm*22 mm
Berat	1.85 kg/lembar	5.5 kg/lembar
Solar Sel	Monocrystalline	
Jenis Solar Sel	Silicon	
Tempered glass	3.2mm ultra white coated tempered glass	
Bingkai	Komposit tahan cuaca dan tahan air	
Lapisan	Double sided fluorocarbon coating	
Kabel konektor	MC4	

Electrical parameters	Single	Triple
Maximum Power (Wp)	≥19Wp	≥58Wp
Open circuit voltage (V)	2.52V	7.56V
Maximum operating voltage (V)	2.1V	6.4V
Maximum system voltage (V)	DC1000V (IEC)	
Short-circuit current (A)	9.5A	9.7A
Maximum working current (A)	9.0A	9.2A
Working temperature	-40~85°C	
Nominal operating temperature	45°C	
Component application level	Class A	



You can now integrate Neo Concrete Roof Tiles with Ondusolar Tiles later, without even postpone your plan to use concrete tiles now.