

# rooftop<sup>®</sup> ATAP DINGIN

Inovator Atap Dingin uPVC. Solusi Pasti.  
Sejak 2004



**Bebas  
Karat**

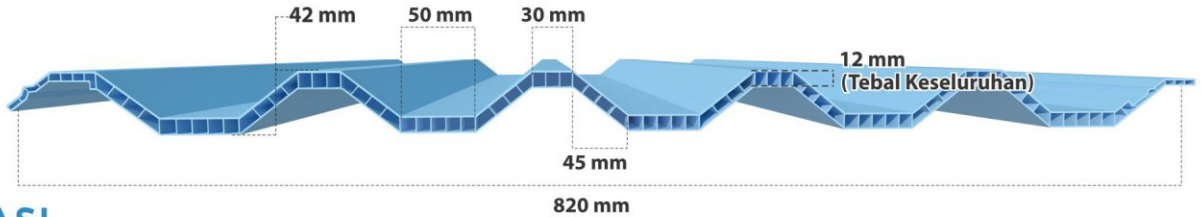
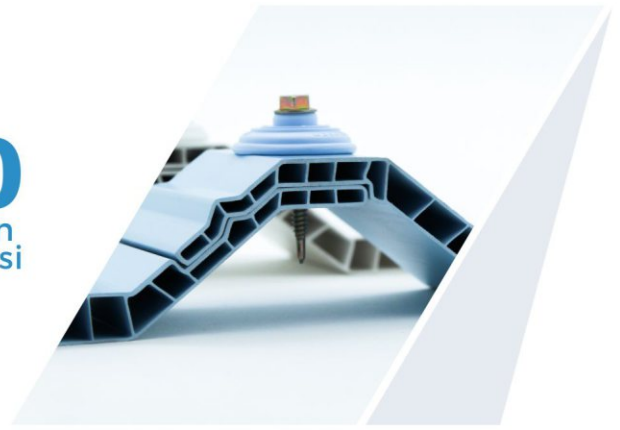
**Dingin**

**Tidak  
Bising**

# rooftop® ATAP DINGIN

Pionir atap uPVC dengan dinding ganda bergelombang di Indonesia sejak tahun 2004.

## 20 Tahun Garansi



### SPESIFIKASI TEKNIS

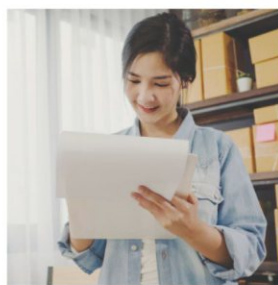
Lebar (efektif)	: 820 mm (770 mm)
Panjang	: 6 / 8 / 10 / 12 M (max) / Custom**
Bahan Baku	: uPVC dengan UV Protection & Heat Stabilizer
Tebal Keseluruhan	: 12 mm
Jarak Reng/Gording	: *1,2 M (max)
Sudut Kemiringan	: *15°
Berat	: 4,2 kg/M <sup>1</sup> (=5,45 kg/M <sup>2</sup> )
Tipe	: Doff (tidak tembus cahaya), Semi Transparan (tembus cahaya 20%)
Pilihan Warna	: Biru Muda dan Putih / Custom**

\*Disarankan \*\*Dengan Minimum Order Quantity (MOQ) Tertentu

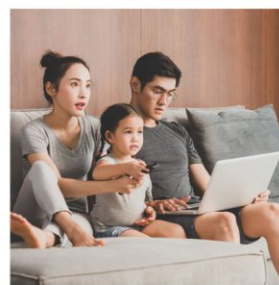
### APLIKASI



Atap Gudang & Pabrik



Bangunan Komersial (Gedung Olahraga, Mall, Pertokoan, dll)



Kanopi, Garasi, Teras, dll



Peternakan & Agrikultur

### KEUNGGULAN ROOFTOP®

  
TAHAN PANAS  
Meredam Panas  
Dengan Efektif

  
TIDAK BISING  
Dapat Meredam  
Suara Hingga 28 db

  
TIDAK DAPAT  
BERKARAT  
Cocok Untuk  
Iklim Tropis

**20 TAHUN**  
KUALITAS TERJAGA  
Garansi Hingga  
20 Tahun  
Yang Telah Terbukti

  
KUAT & KOKOH  
Mampu Menahan  
Beban Hingga  
540 kg/m<sup>2</sup>

  
TAHAN LAMA  
Tahan Terhadap  
Berbagai Jenis  
Bahan Kimia & Asam

Tipe	Ketebalan (mm)	Lebar (mm)	Lebar Efektif (mm)	Berat (Kg/M')	Panjang (M)	Jarak Gording Max (M)	Garansi	Aplikasi	Pilihan Warna
ROOFTOP® I-Series	12	820	770	4,2	6/8/10/12*	1,2	20 Tahun	Kanopi, Carport, Atap Gudang & Pabrik, Bangunan Komersial, Peternakan dan Aplikasi Bangunan Lain	• Doff Biru Muda & Putih • Semi Transparan
ROOFTOP® C-Series	12	820	770	4,2	4/5/6/7**	1,2	15 Tahun	Kanopi, Teras, Carport, Selasar, Garasi dan Aplikasi Serupa Lain	Doff Permukaan Atas & Bawah Putih

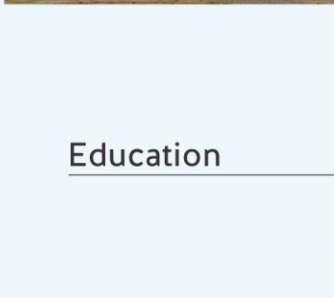
\*Panjang produk dapat custom sesuai keinginan. Minimum order quantity (MoQ) berlaku.

\*\*Khusus untuk ROOFTOP® C-Series, panjang maksimum adalah 7 M.

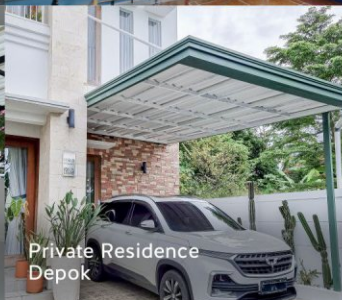
## PORTFOLIO



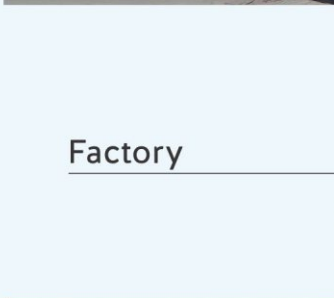
### Warehouse



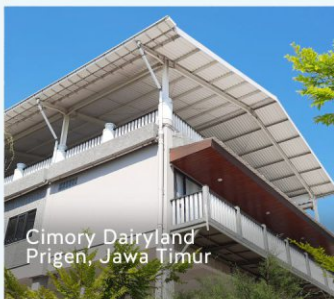
### Education



### Residential



### Factory



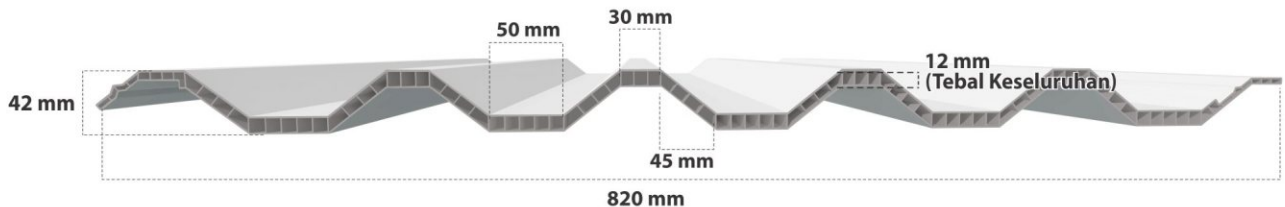
### Commercial

# rooftop<sup>®</sup> ATAP DINGIN

## C Series

Inovasi terbaru dari atap uPVC dengan dinding ganda bergelombang sebagai solusi atap dengan harga lebih terjangkau.

**15**  
Tahun  
Garansi



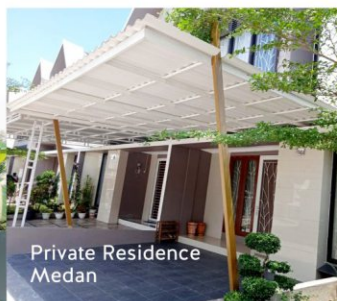
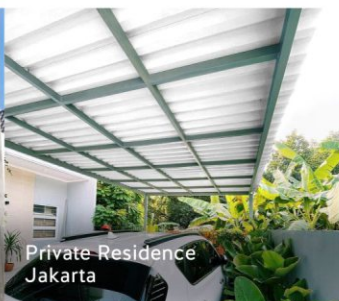
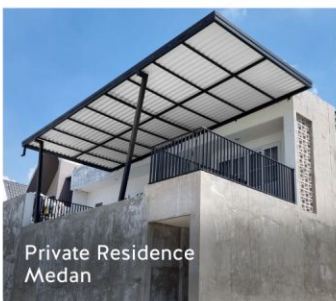
### SPESIFIKASI TEKNIS

Lebar (efektif)	: 820 mm (770 mm)
Panjang	: 4 / 5 / 6 / 7 M (max) / Custom**
Bahan Baku	: uPVC dengan UV Protection & Heat Stabilizer
Tebal Keseluruhan	: 12 mm
Jarak Reng/Gording	: *1,2 M (max)
Sudut Kemiringan	: *10° (min)
Berat	: 4,2 kg/M <sup>1</sup> (=5,45 kg/M <sup>2</sup> )
Tipe	: Doff (tidak tembus cahaya)
Pilihan Warna	: Putih
*Disarankan	

### APLIKASI

- Kanopi / Carport
- Garasi
- Teras
- Selasar / Walkway
- Aplikasi Serupa Lainnya

### PORTFOLIO



Residential

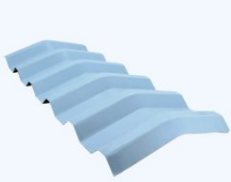
Commercial



Office



## AKSESORIS PENUNJANG



### TOP RIDGE/ WUWUNGAN ROOFTOP® A

Lebar 350 mm  
Panjang 820 mm  
(efektif 770 mm)  
Warna Biru Muda  
& Putih.



### TOP RIDGE/ WUWUNGAN ROOFTOP® B

Lebar 600 mm  
Panjang 850 mm  
(efektif 770 mm)  
Warna Biru Muda  
& Putih.



### TOP RIDGE/ WUWUNGAN ROOFTOP® C

Lebar 605 mm  
Panjang 870 mm  
(efektif 770 mm)  
Warna Biru Muda  
& Putih.



### DIAGONAL RIDGE

Lebar 275 mm  
Panjang 870 mm  
(efektif 825 mm)  
Warna Biru Muda  
& Putih.



### END RIDGE

Lebar 260 mm  
Panjang 250 mm  
(efektif 215 mm)  
Warna Biru Muda  
& Putih.



### 3-WAY RIDGE

Lebar 520 mm  
Panjang 462 mm  
(efektif 462 mm)  
Warna Biru Muda  
& Putih.



### TALANG

Lebar 434 mm (Atas) /  
380 mm (Bawah)  
Tinggi 150 mm  
Panjang 6 M'  
Warna Biru Muda & Putih.



### PENUTUP TALANG

Lebar 460 mm (Atas) /  
390 mm (Bawah)  
Tinggi 150 mm  
Warna Biru Muda  
& Putih.



### ROOFSEAL®

Diameter 32 mm  
Warna Biru Muda  
& Putih.



### ROOFSEAL® PRO

Diameter 32 mm  
Diameter Tutup 18.1 mm  
Warna Biru Muda  
& Putih.



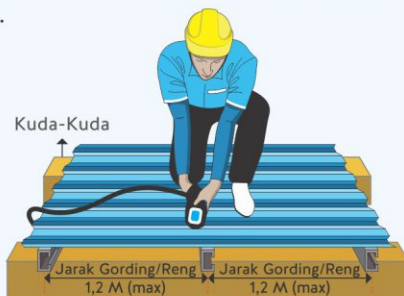
### ED 70

Lebar 70 x 70 mm  
Tebal 2 mm  
Panjang 6 M  
Warna Putih

## PETUNJUK INSTALASI

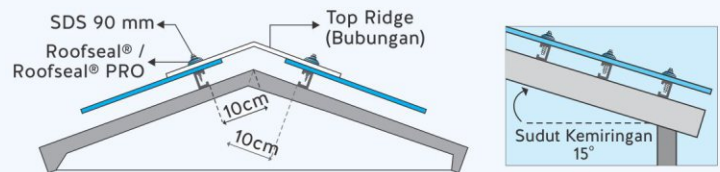
### 1. Persiapkan Gording/Reng

Pastikan gording yang dipakai lurus dan rata.  
Tarik garis lurus perbaris sebelum pemasangan atap.



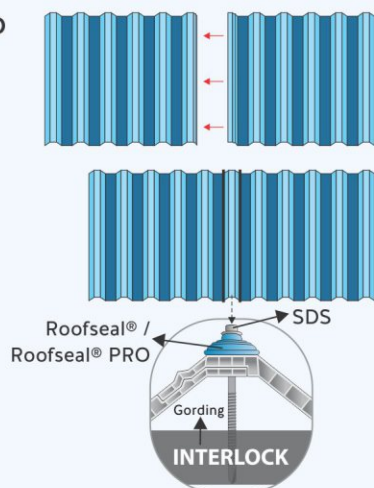
### 2. Sudut Kemiringan

Sudut kemiringan disarankan minimal 15°. Jarak gording pertama dari titik tengah pertemuan kuda-kuda maksimal 10 cm.



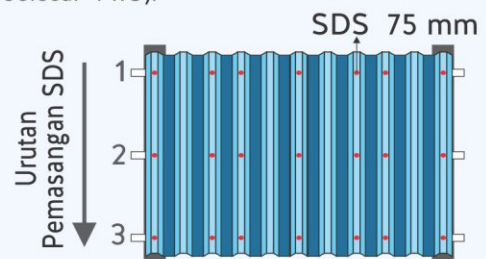
### 3. Pasang Atap Rooftop®

Pasang atap Rooftop® secara Interlock.



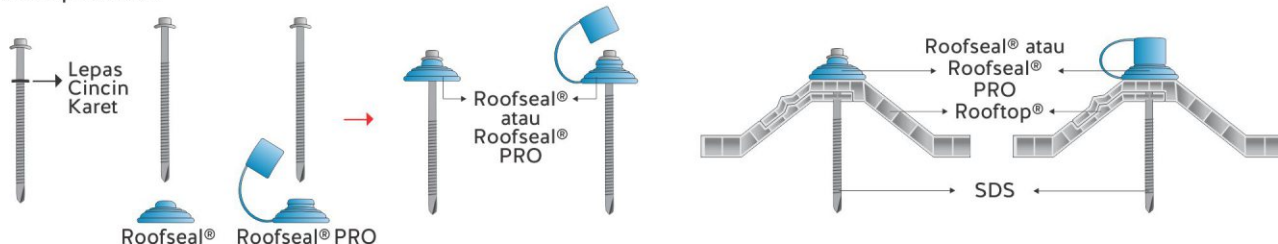
### 4. Pemasangan Roofseal® dan SDS

Pasang Roofseal® / Roofseal® PRO dan SDS secara lengkap dan urut dari atas ke bawah (dari point 1,2,3 dst.) seperti gambar di samping. (1 M<sup>2</sup> membutuhkan 4 SDS & 4 Roofseal® / Roofseal® PRO).



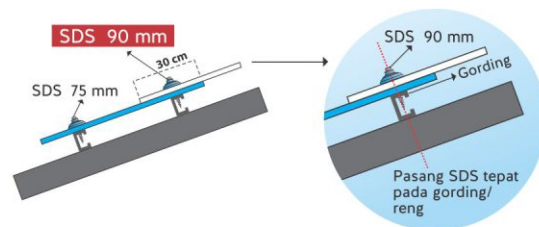
## Cara pemasangan Roofseal® / Roofseal® PRO yang benar

Lepas seal / “cincin” karet yang ada pada SDS dan gantikan dengan Roofseal® / Roofseal® PRO. Pasang Roofseal® / Roofseal® PRO pada atap Rooftop® dengan menggunakan bor dan pastikan agar tidak terjadi overdrilling maupun underdrilling karena hal ini dapat meningkatkan potensi bocor. Apabila menggunakan Roofseal® PRO, pastikan penutup telah ditutup dengan presisi setelah proses sekrup selesai.



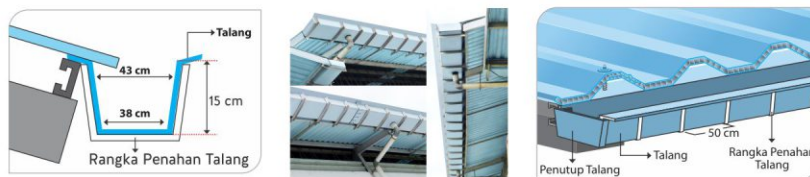
### 5. Persiapkan Overlap

Panjang Overlap (bila ada) adalah 30 cm (sudut kemiringan 15°). Pada overlap, pastikan Roofseal® / Roofseal® PRO dan SDS dipasang tepat pada gording / reng untuk menghindari adanya resiko kebocoran.

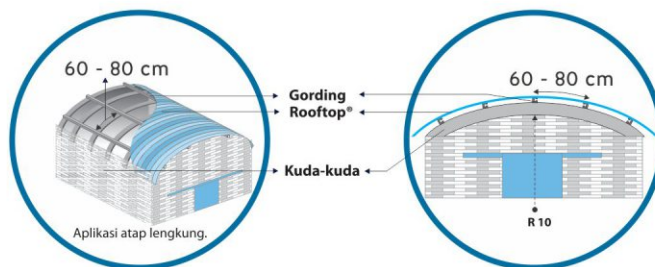


### 6. Pemasangan Talang

Pasang talang sesuai petunjuk berikut ini.



### 7. Aplikasi Atap Lengkung



### 8. Pemasangan Profil ED 70

- Posisikan profil ED pada bagian ujung atap Rooftop®.
- Berikan jarak sekitar 20 - 25 mm dari bagian ujung atap Rooftop® untuk memastikan rongga udara tidak tertutup.
- Eratkan profil ED 70 dengan menggunakan sekrup SDS 30 mm dan Roofseal® / Roofseal® PRO dengan jarak setiap 0,82 M. Pastikan sekrup SDS terpasang pada bagian “punuk / gunung” profil atap, bukan pada bagian lembah.

