

# rooftop<sup>®</sup> ATAP DINGIN

## Inovator Atap Dingin uPVC Solusi Pasti.

Sejak 2004



**15**  
Tahun  
Garansi

Bebas  
Karat

Dingin

Tidak  
Bising

# KEUNGGULAN



**TIDAK BISING**  
Peredam Suara Terbaik  
Hingga 28 db

**15  
TAHUN**



**KUALITAS TERJAGA**  
Garansi Terbukti  
15 Tahun



**TAHAN LAMA**  
Tahan Terhadap  
Bahan Kimia & Asam



**TAHAN PANAS**  
Meredam Panas Dengan  
Sangat Baik



**TERBUKTI KUAT**  
Mampu Menahan Beban  
Hingga 540 kg/m<sup>2</sup>



**TIDAK DAPAT BERKARAT**  
Cocok Untuk Iklim Tropis

# APLIKASI



Atap Gudang  
& Pabrik



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

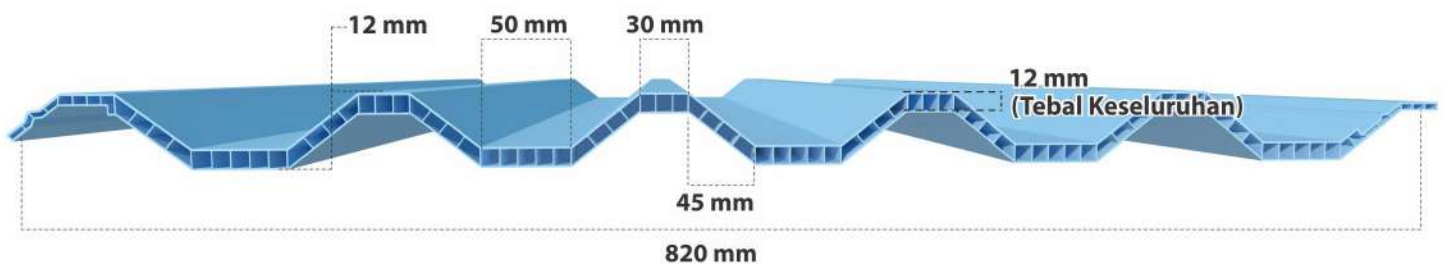


Kanopi, Garasi,  
Teras, dll



Peternakan  
& Agrikultur

# 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

# 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

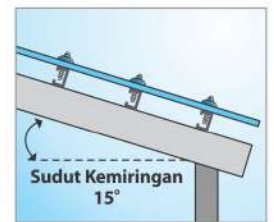
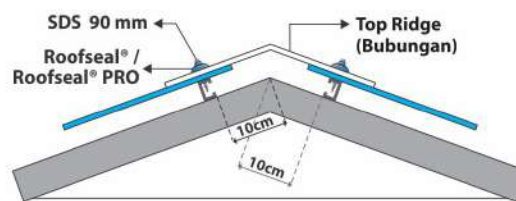
## 1. Persiapkan Gording/Reng

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



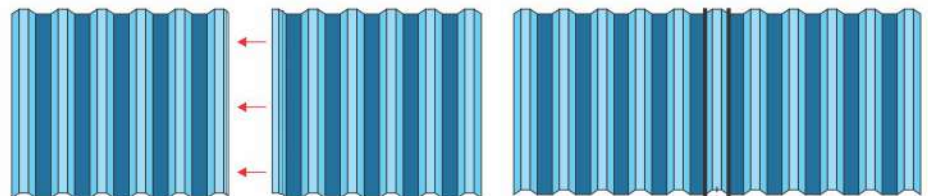
## 2. Sudut Kemiringan

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



## 3. Pasang Atap Rooftop®

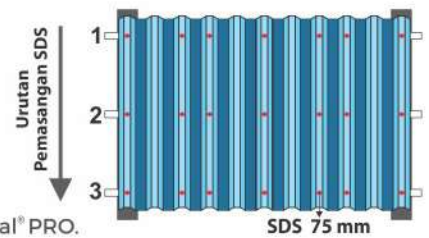
Pasang atap Rooftop® secara Interlock.



**INTERLOCK**

## 4. Pemasangan Roofseal® dan SDS

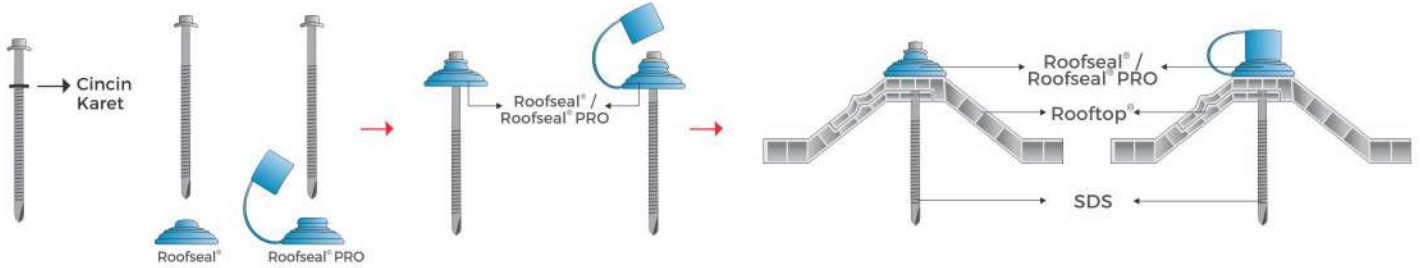
Pasang Roofseal® / Roofseal® PRO dan SDS secara lengkap danurut dari atas ke bawah (dari point 1,2,3 dst.) seperti gambar di bawah. (1 M<sup>2</sup> membutuhkan 4 SDS & 4 Roofseal® / Roofseal® PRO).



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

Lepas seal / "cincin" karet yang ada pada SDS dan gantikan dengan Roofseal® / Roofseal® PRO.

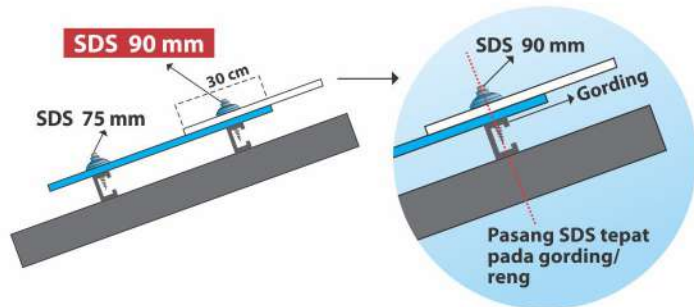
Pasang Roofseal® / Roofseal® PRO pada atap Rooftop® dengan menggunakan bor dan pastikan agar tidak terjadi *overdrilling* maupun *underdrilling* karena hal ini dapat meningkatkan potensi bocor. Apabila menggunakan Roofseal® PRO, pastikan penutup telah ditutup dengan presisi setelah proses sekrup selesai.



## 5. Persiapkan Overlap

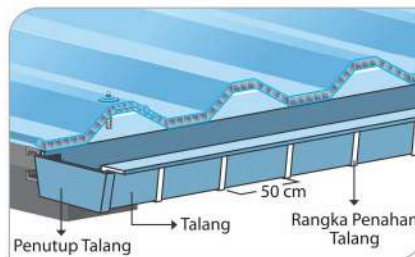
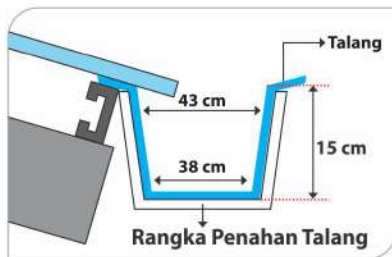
Panjang Overlap (bila ada) adalah 30 cm (sudut kemiringan 15°).

Pada overlap, pastikan Roofseal® / Roofseal® PRO dan SDS dipasang tepat pada gording/renng untuk menghindari adanya resiko kebocoran.

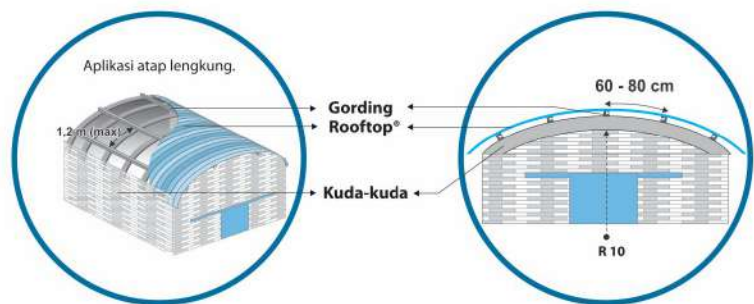


## 6. Pemasangan Talang

Pasang talang sesuai petunjuk berikut ini.

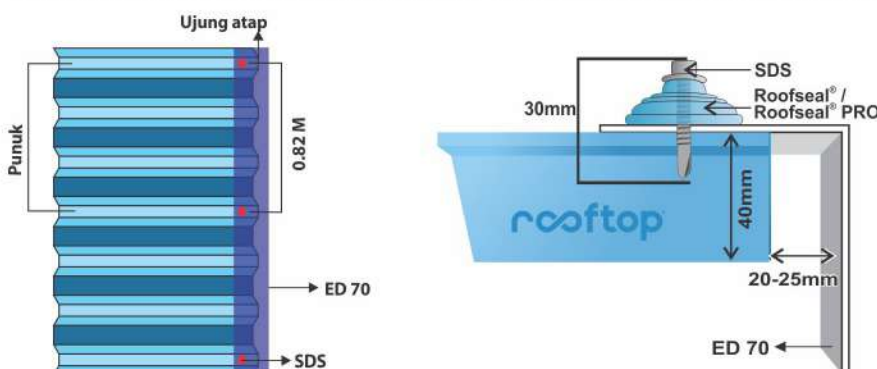


## 7. Aplikasi Atap Lengkung



## 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.



# PORTOFOLIO



Gudang Garam Nasional  
Pati, Jawa Tengah



Gudang Industri  
Tuban, Jawa Timur



Gudang Industri Peralatan Medis  
Mojoagung, Jawa Timur

## Warehouse



## Education

Universitas Ciputra  
Surabaya, Jawa Timur



Sekolah Lentera Kasih  
Makassar



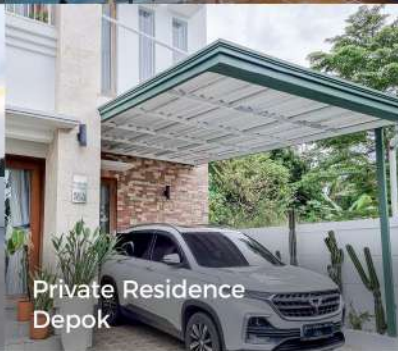
Sekolah St. Yusuf  
Tropodo, Jawa Timur



Dian Regency Residence  
Surabaya, Jawa Timur



Private Residence  
Jakarta



Private Residence  
Depok

## Residential



## Factory

Pabrik Sepatu  
Cianjur, Jawa Barat



Pabrik Makanan  
Sidoarjo, Jawa Timur



Pabrik Plastik  
Tropodo, Jawa Timur



Cimory Dairyland  
Prigen, Pasuruan



Peternakan Sapi  
Banyuwangi, Jawa Timur



Wisata Bahari Lamongan  
Lamongan, Jawa Timur

## Commercial



Putih



Biru Muda



Semi Transparan



**rooftop**<sup>®</sup> ATAP DINGIN

Inovator Atap Dingin uPVC.  
Solusi Pasti.

Produk ROOFTOP<sup>®</sup> bergaransi hingga 15 tahun, untuk lebih detailnya harap lihat Dokumen "SYARAT JAMINAN GARANSI ROOFTOP" di [www.rooftop.co.id](http://www.rooftop.co.id)