

rooftop[®] 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**



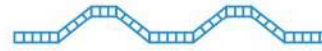
KUALITAS TERJAGA
Garansi Terbukti
15 Tahun



TAHAN LAMA
Tahan Terhadap
Bahan Kimia & Asam



TAHAN PANAS
Meredam Panas Dengan
Sangat Baik



TERBUKTI KUAT
Mampu Menahan Beban
Hingga 540 kg/m²



TIDAK DAPAT BERKARAT
Cocok Untuk Iklim Tropis

APLIKASI



Atap Gudang
& Pabrik



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

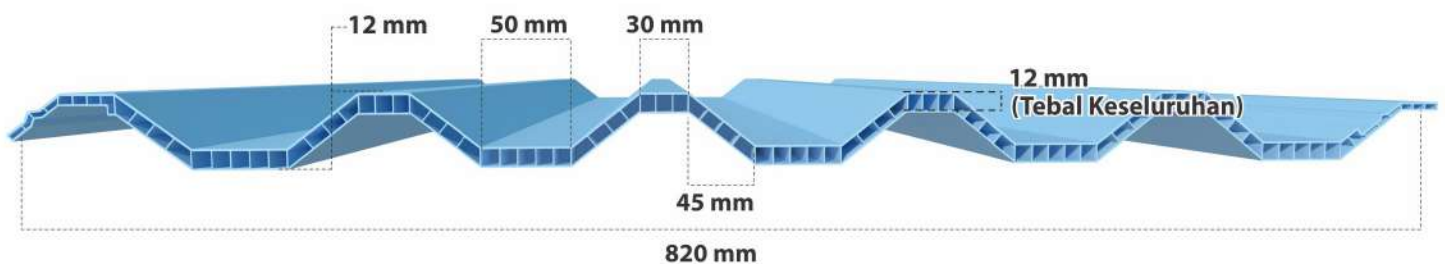


Kanopi, Garasi,
Teras, dll



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/M¹ (=5,45 kg/M²)
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

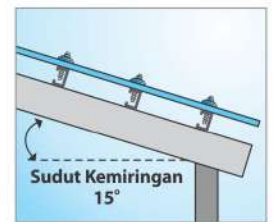
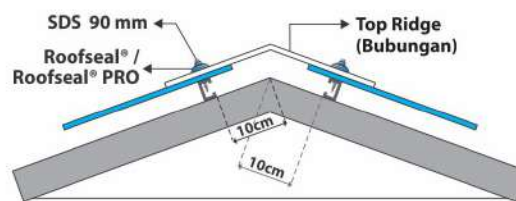
1. Persiapkan Gording/Reng

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



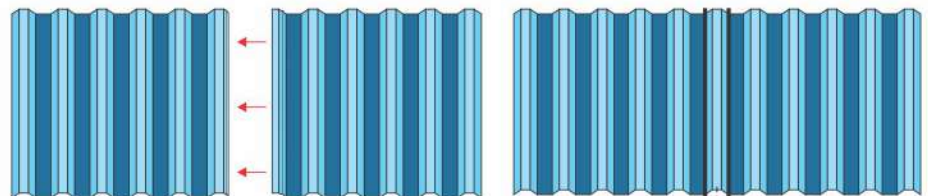
2. Sudut Kemiringan

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



3. Pasang Atap Rooftop®

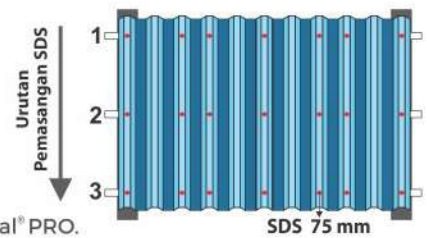
Pasang atap Rooftop® secara Interlock.



INTERLOCK

4. Pemasangan Roofseal® dan SDS

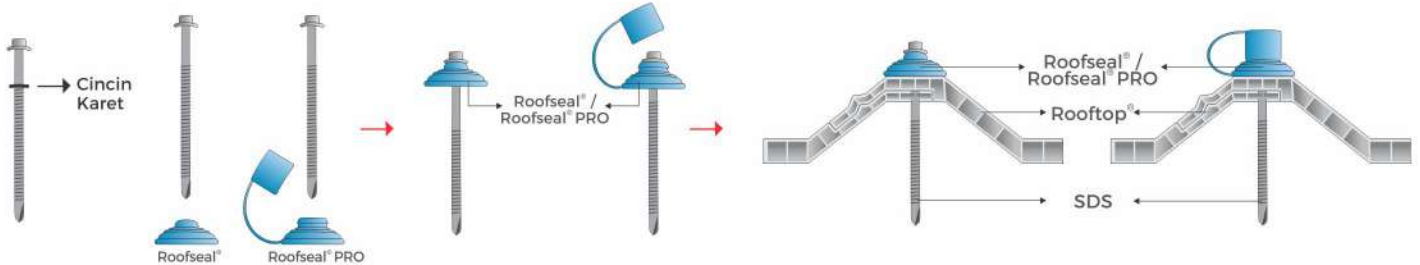
Pasang Roofseal® / Roofseal® PRO dan SDS secara lengkap danurut dari atas ke bawah (dari point 1,2,3 dst.) seperti gambar di bawah. (1 M² membutuhkan 4 SDS & 4 Roofseal® / Roofseal® PRO).



Cara pemasangan Roofseal® / Roofseal® PRO yang benar

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

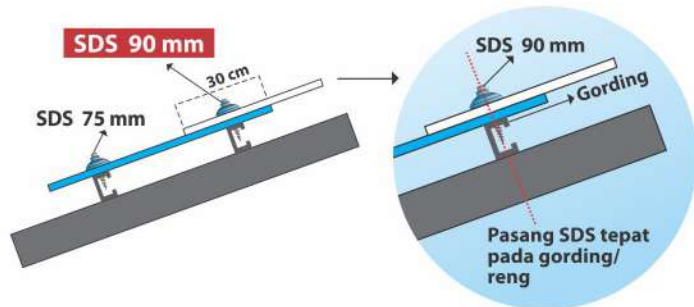
Pasang Roofseal® / Roofseal® PRO pada atap Rooftop® dengan menggunakan bor dan pastikan agar tidak terjadi *overdrilling* maupun *underdrilling* karena hal ini dapat meningkatkan potensi bocor. Apabila menggunakan Roofseal® PRO, pastikan penutup telah ditutup dengan presisi setelah proses sekrup selesai.



5. Persiapkan Overlap

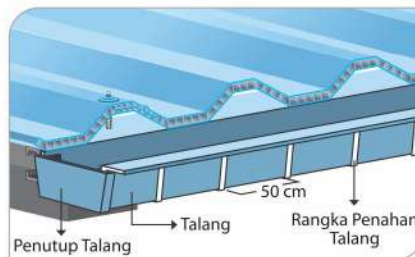
Panjang Overlap (bila ada) adalah 30 cm (sudut kemiringan 15°).

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

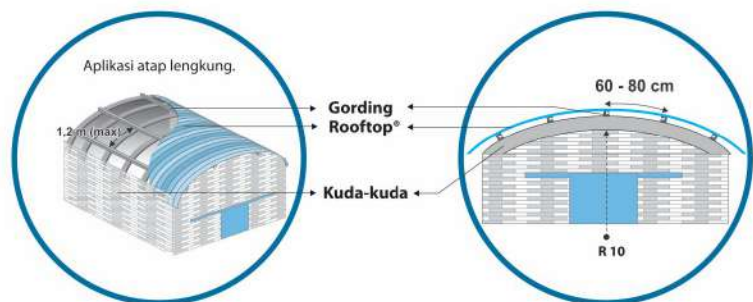


6. Pemasangan Talang

Pasang talang sesuai petunjuk berikut ini.

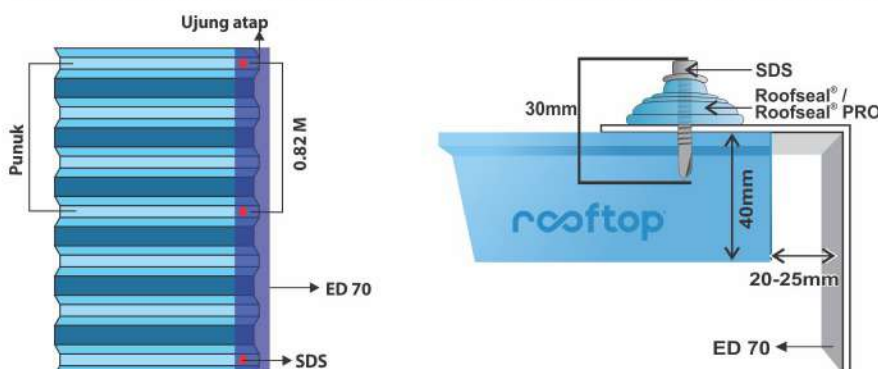


7. Aplikasi Atap Lengkung



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.



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[®] ATAP DINGIN

Inovator Atap Dingin uPVC.
Solusi Pasti.

Produk ROOFTOP[®] bergaransi hingga 15 tahun, untuk lebih detailnya harap lihat Dokumen "SYARAT JAMINAN GARANSI ROOFTOP" di www.rooftop.co.id

Rooftop[®] is registered trademark of PT. SUMBER DJAJA PERKASA

 **PT. SUMBER DJAJA PERKASA**
PLASTIC INDUSTRY - SIDOARJO, INDONESIA

FACTORY & HEAD OFFICE

Raya Pilang KM 8 No. 88 - Kec.Wonoayu, Sidoarjo 61273. T.+62-31-885.5588 F.+62-31-885.5799

WA.+62-811-355.0057

SHOWROOM JAKARTA

Rukan Sedayu Square Blok M No.005 RT.006/RW.012 Jl. Kamal Raya Outering Road, Kel. Cengkareng Barat, Kec. Cengkareng - Jakarta Barat 11730. T. +62-21-2255.3677 WA.+62-82-111.953395



 [rooftop.id](https://www.instagram.com/rooftop.id)

 [rooftop.idn](https://www.facebook.com/rooftop.idn)

 www.rooftop.co.id



ROOFTOP[®] has been certified QMS by TUV NORD Indonesia

100% INDONESIA 