

# ATAP DINDING GELOMBANG

## KELENGKAPAN STANDAR

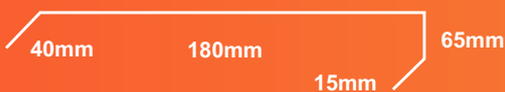
NOK STANDARD



PENUTUP PINGGIR DAN DINDING ATAP ARAH MEMANJANG



PENUTUP ATAP ARAH MEMANJANG



PENUTUP PINGGIR DAN DINDING ATAP ARAH MELINTANG



PENUTUP SUDUT

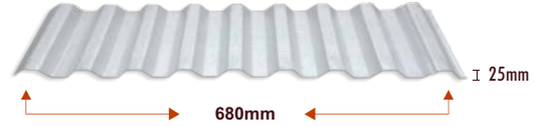


PENUTUP ATAP ARAH MELINTANG



**CR  
680**

UNTUK ATAP DAN DINDING  
9 GELOMBANG



**CR  
730**

UNTUK DINDING, LISPLANK DAN PLAFON  
7 GELOMBANG



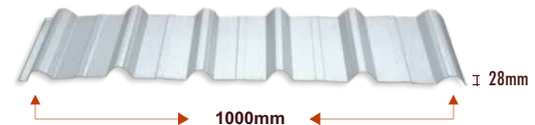
**CR  
740**

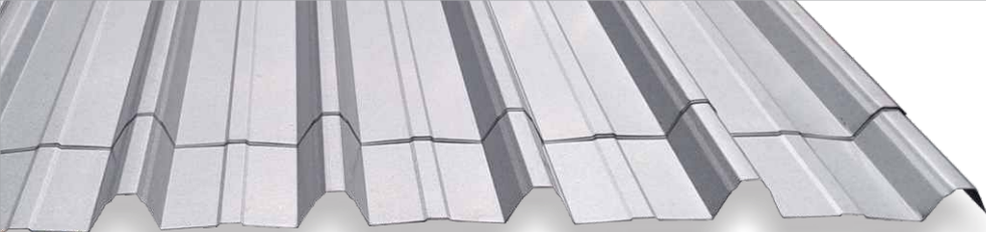
UNTUK ATAP DAN DINDING  
6 GELOMBANG



**CR  
1000**

UNTUK ATAP DAN DINDING  
6 GELOMBANG





## PEDOMAN PEMASANGAN

### Sekrup tumpangan sisi

Agar tumpangan rusuk memanjang kecap air, maka menggunakan sekrup tumpangan sisi, dipasang ditengah jarak tumpuan pada atap dengan jarak tumpuan > 960mm atau pada dinding dengan jarak tumpuan > 1200mm.

### Perlengkapan penutup sisi dinding & talang

Tersedia penutup sisi puncak atap dan lainnya dalam bentuk standar atau sesuai yang dikehendaki oleh perencana dengan panjang maksimum 2.5m<sup>2</sup>

### Sambungan talang

Gunakan perekat plinkote dan kain kasa pada alas sambungan, pengikatan dengan paku keling / rivet minimal 2 baris selang seling terakhir lapisan sealent dari jenis kecap air dan tahan cuaca. Lebar sambungan minimal 150mm.

### Penyesuaian dengan bahan lain

Semua bahan kecuali timah hitam dan tembaga dapat dengan aman berhubungan dengan bahan ini

### Penyimpangan sebelum dipasang

Jangan disimpan diatas tanah langsung dan di udara terbuka, gunakan penutup untuk menghindarinya dari embun dan hujan bila terpaksa disimpan di luar ruang. Hal tersebut menghindari cacat sebelum dipasang.

### Pedoman pemeliharaan

Langkah awal untuk memelihara adalah membersihkan seluruh kotoran akibat pekerjaan pemasangan atap, terutama sisa-sisa potongan atap, rivet, paku, sekrup dan kotoran metal lainnya, karena dapat meninggalkan korosi yang akan melemahkan daya tahannya.

### Penyesuaian dengan bahan lainnya

Bahan-bahan yang dapat digunakan dengan bahan lain yang umum digunakan, kecuali tembaga dan timah hitam, demikian pula penumpu baja polos (tanpa cat) tidak boleh bersentuhan langsung dengan bahan-bahan tersebut (seng, seng alum, seng warna maupun seng alum warna)

Untuk pemasangan bidang atap pengangkatan dan peletakan sebelum mulai pasang, posisi rusuk atas / rusuk bawah harus sama, agar tidak memutar rusuk yang salah letaknya untuk itu pastikan terlebih dahulu arah anginnya. Tumpangan rusuk dengan tali air selalu berada dibawah rusuk tanpa tali air.

Bila terdapat sambungan pada satu bentang panjang maka pemasangannya dimulai dan diselesaikan terlebih dahulu dari selebar bentangnya, sedangkan overlap sambungan minimum 200mm.

## PELETAKAN SEKRUP

### Peletakan sekrup pada Atap

sekrup dipasang pada puncak gelombang.



### Peletakan sekrup pada Dinding

sekrup dipasang pada lembah gelombang



Diproduksi oleh:

 **MULCINDO**

PT. MULTI COLOUR INDAH INDONESIA - GRESIK

informasi lebih lanjut hubungi: