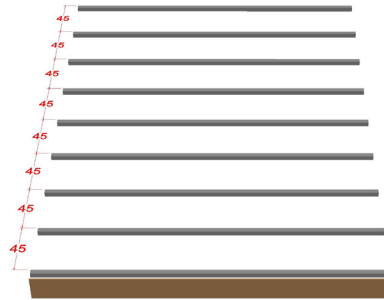


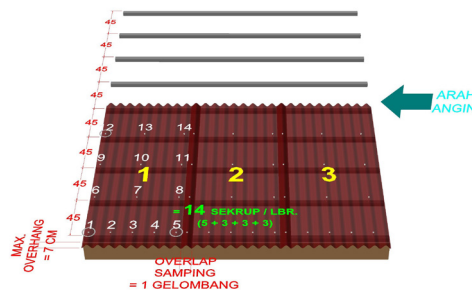
CARA PEMASANGAN ONDULINE UNTUK SUDUT KEMIRINGAN BIDANG ATAP >10° ATAU LEBIH.

45cm
Jarak Reng



1. Pasang reng dengan jarak 45 cm dari as ke as.

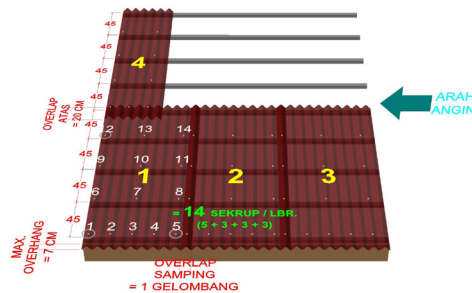
14
Sekrup per-
lembar



2. Pasang atap Onduline, mulai dengan lembar ke-1.

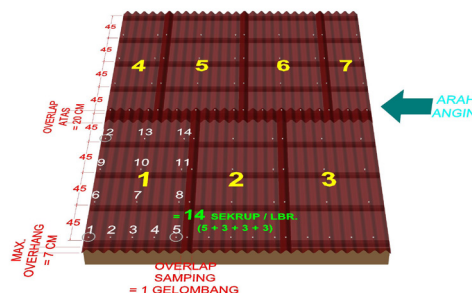
- Overlap ke samping = 1 gelombang.
- Overlap ke atas = 20 cm.
- Jarak menggantung dari lisplank (overhang) = 7 cm
- Jumlah sekrup per lembar = 14 pcs (formasi 5 + 3 + 3 + 3).
- Lanjutkan dengan pemasangan lembar berikutnya, sampai 1 baris penuh.

**Pola
susun bata
(Zigzag)**



3. Pasang atap Onduline di baris ke-2, mulailah dengan ½ lembar atap, agar terbentuk pola zig-zag / susun bata (lembar ke-4).

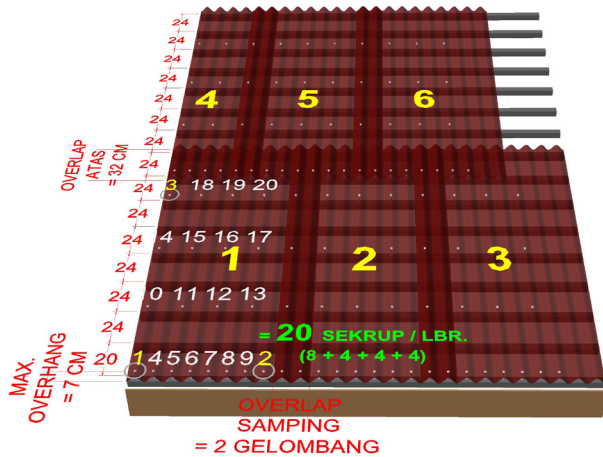
7 cm
Max. Overhang
20 cm
OVERLAP ATAS



4. Lanjutkan dengan pemasangan lembar berikutnya, hingga baris ke-2 penuh.

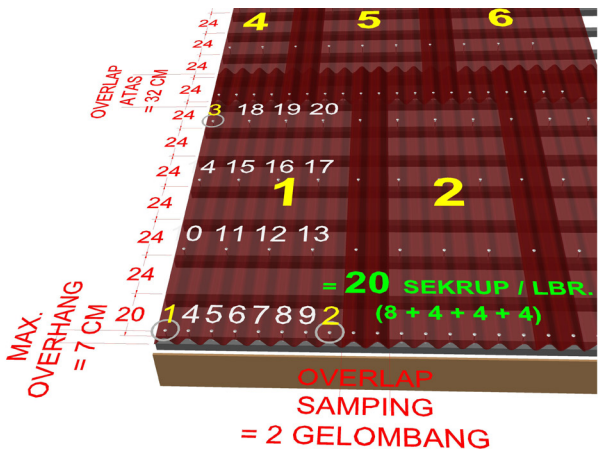
- Untuk baris ke-3, mengulang sama seperti baris ke-1.
- Untuk baris ke-4, mengulang sama seperti baris ke-2, dst.

CARA PEMASANGAN ONDULINE PADA BAJA RINGAN UNTUK SUDUT KEMIRINGAN BIDANG ATAP 5° - 10°.



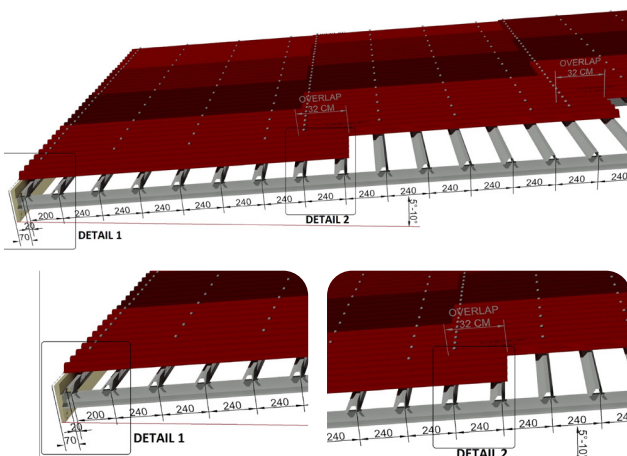
1. URUTAN PEMASANGAN ATAP

1. Pasanglah atap seperti yang tertera pada gambar, dimulai dari no. 1, 1 dan seterusnya.
2. Pemasangan atap mengikuti pola “susun bata” / zigzag, agar tidak terjadi penumpukan 4 lembar atap pada setiap sudut lembaran atap, yang mengakibatkan celah rawan tampias.
3. Jarak overlap (bagian yang tumpang tindih) ke samping adalah 2 (dua) gelombang.
4. Jarak overlap ke atas 32 cm.



2. URUTAN PEMASANGAN SEKRUP

1. Perhatikan urutan pemasangan sekrup, dimulai dari no. 1, 2 dan 3 pada setiap sudutnya (agar atap tidak geser).
2. Lanjutkan ke nomor 4 sampai 20, pandu kelurusan pemasangan sekrup dengan benang.



3. HARAP DIPERHATIKAN

1. Jarak awal reng ke 1 dan ke 2 = **20 cm (200 mm)**. (lihat gambar detail 1)
2. Jarak antar reng berikutnya = **24 cm (240 mm)**. (lihat gambar detail 2)
3. Overlap ke arah atas **32 cm** (lihat gambar detail 2 di samping).
4. Pola pemasangan susun bata (**zigzag**)
5. Overhang / teritisan atap panjangnya **7 cm (70 mm)**.
6. **2 gelombang** overlap samping