

Kosz dachowy ROLL ONE

Odpowiednio wyprofilowana, gotowa obróbka pozwalająca odebrać i odprowadzić wodę opadową ze stykających się połaci.

Wykonana z lakierowanej hutniczo blachy aluminiowej grubości 0,30 mm.

Sposób montażu:

- układać na konstrukcji z łat,
- montaż rozpocząć od dołu,
- równo zagiąć boczne krawędzie wzdłuż linii przygięcia,
- uformować odpowiednio środkową linię zagięcia,
- pierwszy kosz dostosować tak by umożliwić łatwy spływ wody do rynny,
- ułożyć kosz ustawiając środkową linię zagięcia zgodnie z osią koszową,
- zamocować kosz do konstrukcji drewnianej za pomocą wkrętów lub klamer,
- następne elementy nakładać, doginając, osiując i mocując jak wyżej, z 20 cm zakładem,
- ostatni kosz dopasować tak by zapewnić pełną szczelność w połączeniu z pokryciem,
- boczne krawędzie kosza uszczelnić naklejając samoprzylepne kliny uszczelniające lub taśmę rozprężną, tak by były przykryte elementami pokrycia,
- montując pokrycie należy pamiętać o pozostawieniu odpowiedniej szczeliny koszowej.

Warunki montażu:

- bez ograniczeń.

Warunki przechowywania:

- na składowiskach zadaszonych.

Stosowanie powinno być zgodne z projektem technicznym opracowanym dla określonego obiektu, z uwzględnieniem wymagań Polskich Norm i obowiązujących przepisów techniczno-budowlanych, w szczególności rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2002 r. Nr 75, poz. 690, z późniejszymi zmianami), postanowień dokumentacji technicznej i certyfikacyjnej oraz instrukcji Producenta oraz, ze względu na ochronę przed korozją wg wymagań normy PN-EN ISO 9223:2012.