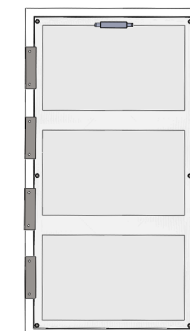
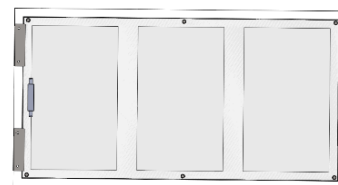
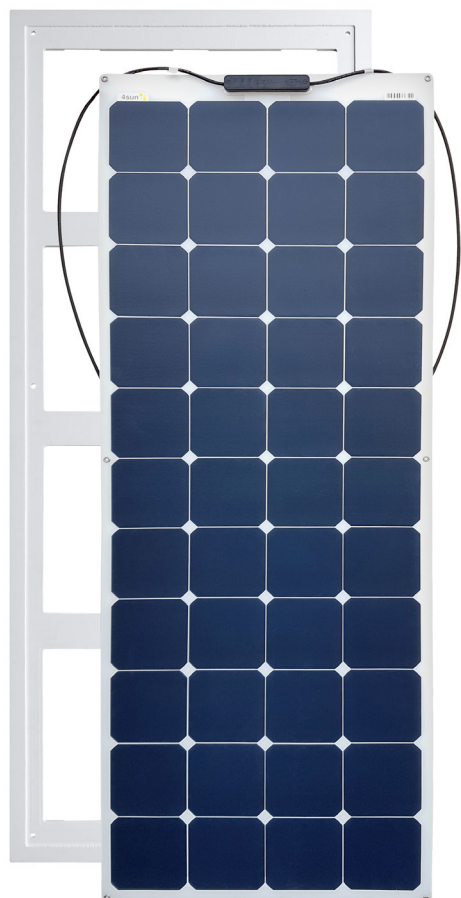




SUGEROWANY MONTAŻ PANELI ELASTYCZNYCH

- Do montażu modułów elastycznych używamy dedykowanej ramki montażowej*
- Panel osadzamy w ramce i wybieramy umiejscowienie kątownika
- Montujemy kątownik na boku panelu, który jest skierowany przodem do kierunku jazdy



- W celu trwałego łączenia powierzchni ramki z podłożem sugerujemy zastosowanie zestawu do klejenia składającego się z kleju Sikaflex 252, Sika® Aktivator PRO, Sika® Primer 207, włókniny ścierniej i aplikatora w formie gąbki.

UWAGA:

- Nie należy chodzić, stawać na ramce ani na modułach elastycznych
- Nie należy nadmiernie wyginać ramki i modułów elastycznych
- W celu uniknięcia punktowego nacisku na panel przyklejamy ramkę do podłoża bez modułu.

Tak zamontowana ramka zapewni nam odpowiednią cyrkulację powietrza dzięki czemu uzyskamy dłuższą żywotność panelu elastycznego i otrzymamy większą wydajność przy wyższych temperaturach.

Więcej szczegółów dotyczących montażu otrzymasz w instrukcji do pobrania na naszej stronie w pliku PDF.

* Ramki dedykowane są do modułów: 4SUN-FLEX-ETFE-M 120W PRESTIGE / 4SUN-FLEX-ETFE-M 160W 24V PRESTIGE / 4SUN-FLEX-ETFE-M 100W MAXX / 4SUN-FLEX-ETFE 190W MAXX.

MODUŁ ELASTYCZNY NIE JEST SPRZEDAWANY WRAZ Z RAMKĄ. RAMKA JEST DO KUPIENIA OSOBNO.