

Instrukcja montażu wsporników uniwersalnych płotka / ławy / rur na uchwyt do rąbka stojącego

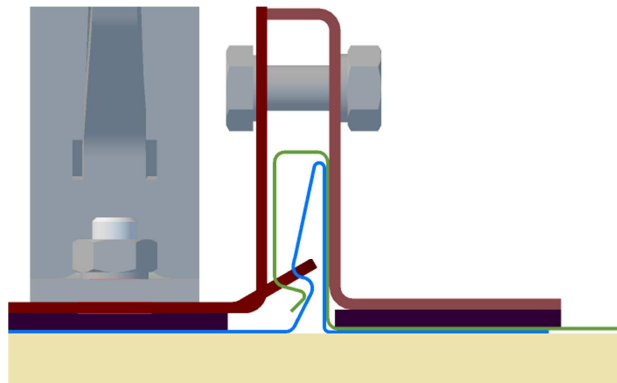
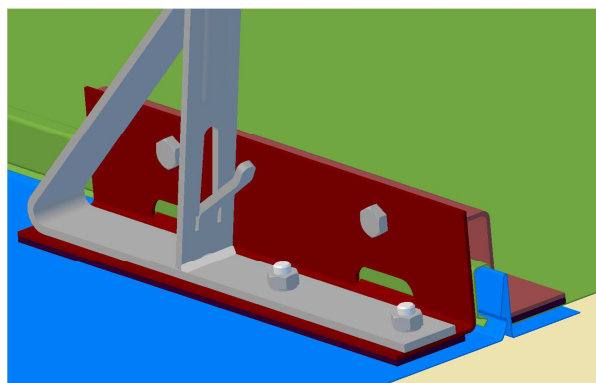
(blachy łączone na zatrzask i zaklepywane).

Elementy składowe:

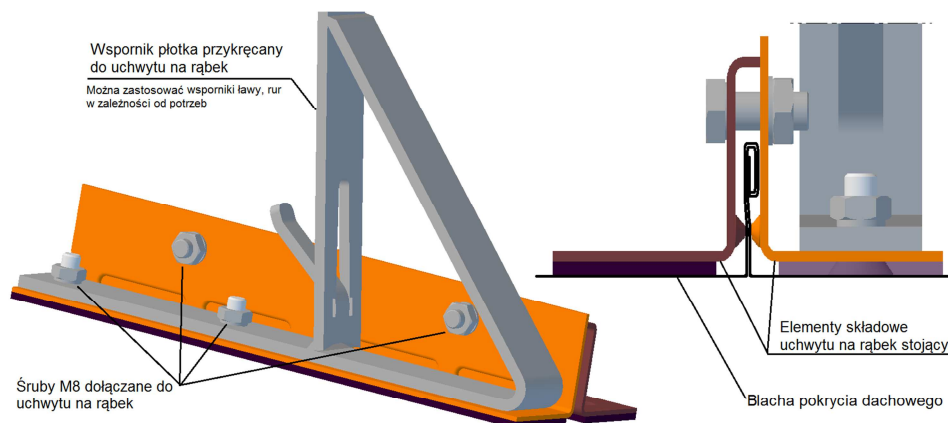
- uchwyt na rąbek stojący wysoki składający się z dwóch blach podklejonych taśmą poliuretanową firmy EKOCHRON,
- wspornik płotka / ławy uniwersalny firmy EKOCHRON,
- dwie śruby z łbem stożkowym,
- dwie śruby M8x20,
- cztery nakrętki M8 i podkładki $\varnothing 8$.



Na załączonych ilustracjach przedstawiono sposób prawidłowego montażu wspornika i uchwytu do pokrycia. W pierwszej kolejności należy przykręcić wspornik do jednej blach wchodzących w skład uchwytu przebijając się przez taśmę, którą jest podklejona. Do tego celu służą śruby z łbem stożkowym. Śruby dokręcić kluczem. W kolejnym kroku przyłożyć zmontowany element rąbka ze wspornikiem (ławy / płotka / rur) oraz z drugiej strony wystającego rąbka drugą część uchwytu. Wykorzystując pozostałe śruby skrócić elementy razem i dociągnąć mocno (**momentem ok. 20 Nm**) kluczem zwracając uwagę, aby wycięte (wyłoczone) fragmenty pierwszego członu weszły w dolną część zatrzasku blachy / pod felc. Po dokręceniu śrub na wspornikach montujemy pozostałe elementy systemu EKOCHRON.



Podobnie przebiega montaż wsporników uniwersalnych na rąbku stojącym na zaklepanie (wys. do 25mm)



Schemat poglądowy montażu wsporników płotka i ławy na uchwycie na rąbek stojący.

Firma EKOCHRON gwarantuje właściwą nośność produktów tylko w przypadku kompletnego zastosowania elementów systemu EKOCHRON.