

Instrukcja układania taśmy kalenicowej

IZOVENT

Taśmy kalenicowe **IZOVENT** służą do uszczelniania gąsiorów wentylowanych pokryć dachów skośnych leżących na łatach i kontrłatach - głównie na dachówkach i blacho-dachówkach . Mocuje się je na kalenicach oraz narożach, pod gąsiorami, na ułożone już pokrycia, w celu uszczelnienia przed nawiewanymi przez wiatr opadami atmosferycznymi – deszczem i śniegiem.

Po ułożeniu pokrycia, przed zamocowaniem gąsiorów, należy rozwinąć taśmę wzdłuż kalenicy lub naroża i docisnąć jej boczne taśmy aluminiowe do pokrycia tak aby dostosowały się do jego kształtu. Ułatwiają to fale metalowej taśmy brzegowej stanowiąc wypełnienie fal i nierówności pokrycia. Po wstępnym dostosowaniu kształtów należy zdjąć osłonę warstwy kleju znajdującej się na spodniej części (nie barwionej) taśmy aluminiowej. Klej jest elastyczny i rozciągliwy. Dlatego dociskając taśmę w miejscu ułożenia kleju należy w sposób ostateczny ukształtować taśmę tak aby ściśle przylegała do pokrycia dachu - dachówek, blacho-dachówek lub płytek).

Jeżeli gąsiorzy pokrycia są montowane na łacie kalenicowej lub narożnej (dotyczy to głównie dachówek) to ułożenie taśmy **IZOVENT** należy zacząć od przymocowania jej do tej łaty spinkami (takerem) lub gwoździami o szerokim łebku. Ułatwi to jej układanie.

W przypadku gdy taśma **IZOVENT** ma zbyt dużą szerokość należy zwęzić ją wykonując zakład na łacie kalenicowej . Gdy tej łaty nie ma (w przypadku blacho-dachówki), nadmiar tkaniny lub siatki będzie schowany pod gąsiorem i nie spowoduje zmiany w sposobie działania taśmy. Szerokość taśmy należy dobierać według długości przekroju gąsiorów (długości łuku przekroju).

Uwaga

Klej mocujący taśmę do pokrycia jest mocny i należy unikać poprawek ułożenia taśmy. Dlatego przed zdjęciem osłonki kleju należy starannie ułożyć całą taśmę, tak aby nie zrywać jej i nie przekładać. Po oderwaniu ułożonej już taśmy od pokrycia, część kleju zawsze pozostanie na nim i będzie trudna do usunięcia.