



instrukcja montażu folie dachowe



akcesoria dachowe

Ventia® folie paroizolacyjne



Folię paroizolacyjną Ventia® układa się od wewnątrz po ułożeniu termoizolacji. W zależności od stopnia skomplikowania więźby dachowej można to robić na dwa sposoby: prostopadle lub równoległe do krokwi, w obu przypadkach lekko naciągając.



Jednym z najważniejszych warunków prawidłowego działania folii paroizolacyjnej jest jej szczelne ułożenie. Szczelność jest istotna ze względu na duże zdolności penetracyjne pary wodnej. Niebezpieczeństwo dopływu i pozostania pary wodnej w warstwie izolacji dachu, a w konsekwencji możliwości wykroplenia i zawilgocenia izolacji termicznej, jest znacznie większe, gdy kolejne nachodzące na siebie pasma folii paroizolacyjnej są niezaklejone.

Gdy folia paroizolacyjna układana jest wzdłuż krokwi, najlepiej łączyć ją na zakład na krokwi. Poza krokwią łączenia pionowe muszą być wykonane wyjątkowo starannie.



W przypadku układania poziomego każdą kolejną warstwę, zaczynając od góry, układa się na zakład min. 5 cm, uszczelniając taśmą jednostronną lub dwustronną. Taśmą jednostronną uszczelniamy na zewnątrz zakładu, taśmą dwustronną wewnątrz zakładu.



instrukcja montażu folie dachowe



Folię paroizolacyjną przybijamy do krokwi za pomocą zszywek. Po przybiciu folii zszywkami należy pamiętać o zaklejeniu taśmą samoprzylepną miejsc przebicia w folii.

Na połączeniach folii paroizolacyjnej z przegrodami pionowymi takimi jak kominy, ściany kolankowe oraz ściany szczytowe lub działowe należy stosować specjalne, wykazujące odpowiednią w tych połączeniach elastyczność, samoprzylepne taśmy uszczelniające połączenia (np. taśmy kleju butylowego). W tych miejscach ważne jest aby wywinąć folię paroizolacyjną na przegrodę pionową. Do tych połączeń zaleca się stosowanie listew dociskowych do w/w elementów.

W przypadku połączeń z oknami dachowymi i wylazami powinno stosować się do zaleceń producentów, stosując fartuchy paroszczelne, tak aby połączenia z futrynami i obudowami tych elementów były szczelne.

W miejscach przejścia przez pokrycie dachu niewielkich elementów typu kominki wentylacyjne, folię paroizolacyjną wywinamy do dołu i oklejamy taśmą samoprzylepną.

Należy pamiętać, iż decydując się na zastosowanie aktywnej paroizolacji, trzeba zawsze zastosować również wysokodryfuzyjną membranę dachową odprowadzającą nadmiar pary z wnętrza poddasza.



PN EN 13984:2006 Elastyczne wyroby wodochronne. Wyroby z tworzyw sztucznych i kauczuku do regulacji przenikania pary wodnej-Definicje i właściwości. Folie paroizolacyjne spełniają kryteria określone w PN EN 13984:2006 i są dopuszczone do stosowania w budownictwie na terenie Unii Europejskiej.



mdm[®]

info 0 801 60 70 31 • biuro@mdmsa.com • www.mdmsa.com