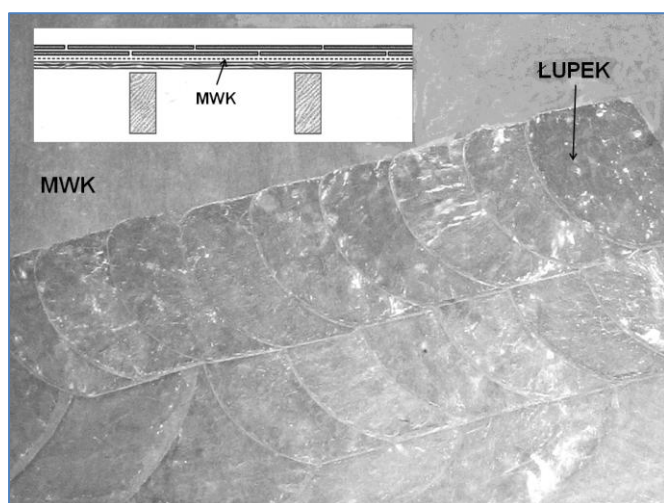


INSTRUKCJA nr 7, UKŁADANIA MEMBRAN WSTĘPNEGO KRYCIA (MWK) JAKO USZCZELNIENIA POKRYĆ UKŁADANYCH BEZPOŚREDNIO NA POSZYCIACH.

Nasza instrukcja dotyczy najistotniejszych zasad układania wysoko paro-przepuszczalnych **membran wstępnego krycia**, nazywanych dalej „**MWK**” (o gramaturze **115 – 265 g/m²**) w funkcji **materiału uszczelniającego pokrycia mocowane bezpośrednio do poszycia** w dachach pochyłych o nachyleniu $\geq 20^\circ$ ($\geq 36,4\%$). Pokryciami tak uszczelnianymi są najczęściej płytki z : łupka naturalnego (kamiennego), włókno-cementu, drewna lub łusek z blach.



MWK działają w tym zastosowaniu jako materiał podkładowy, którego celem jest osłonięcie poszycia przed nadmiarem wody pochodzącej ze skroplin i drobnych przecieków oraz opadów podwianych przez wiatr pod pokrycia. Woda spływająca po **MWK** może dotrzeć poza okap lub odparować do atmosfery dzięki szczelinom istniejącym między płytkami. Takie zastosowanie **MWK** oparte jest na założeniu, że ilość tej wody jest mała przy prawidłowym ułożeniu tych pokryć.

Zaletą takiego zastosowania **MWK** jest utrzymanie miejsc wbicia gwoździ lub śrub w stanie suchym dzięki możliwości

odparowania wody jaka może się dostać przez drobne nieszczelności wokół tych mocowań. Jednak warto zauważyć, że o intensywności wymiany pary wodnej decyduje siła i prędkość wiatru czyli czynnik przypadkowy.

MWK w takim zastosowaniu nie mogą odprowadzić większych ilości pary wodnej napływającej z wnętrza dachu. Dlatego dach pokryty pokryciami leżącymi bezpośrednio na poszyciach powinien być wentylowany - czyli powinien mieć pod poszyciem przestrzeń wentylowaną (jak na rys.) lub w dachach z poddaszem mieszkalnym, szczelinę wentylacyjną (wykonaną według instrukcji nr 6).

Sposób ułożenia MWK w tej funkcji jest taki sam jak w Instrukcji nr 1.

Uwagi i zastrzeżenia zawarte w instrukcji nr 1 obowiązują również w tej instrukcji.

Instrukcja została napisana według stanu wiedzy z sierpnia 2014 r.

Informacje dodatkowe na stronach : www.dachowa.com.pl i www.marma.com.pl.