



Bariera antykondensacyjna

Nasza bariera antykondensacyjna **NON AQUA** rozwiązuje problemy z kondensacją pary wodnej wewnątrz budynków. Zastosowanie powłoki na spodniej warstwie pokrycia dachowego zatrzymuje wilgoć w specjalnej „kieszeni” uformowanej w membranie. Dzięki temu nie skrapla się i nie uszkadza materiałów znajdujących się poniżej pokrycia dachowego. Wilgoć utrzymywana jest w membranie do czasu, kiedy warunki otoczenia spadną poniżej punktu rosy. Wówczas woda zostaje odparowana, jako składowa zwykłej wilgoci.

Bariera antykondensacyjna **NON AQUA** to samoprzylepna membrana implementowana na pokrycie dachowe podczas procesu tłoczenia.

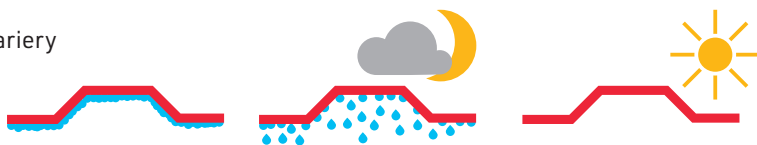


Wszystkie klasy powłok **Blachodach** dostępne są z barierą antykondensacyjną **NON AQUA**.

	10 lat gwarancji	15 lat gwarancji	25 lat gwarancji	35 lat gwarancji	Powłoka Non Aqua
STANDARD	+				+
SUPER		+			+
SUPER PLUS			+		+
DE LUX				+	+

Jak działa bariera antykondensacyjna **NON AQUA**?

Bez bariery



Para wodna może się skondensować na spodniej warstwie pokrycia dachowego niezależnie od pory dnia. Sprzyjają temu zjawisku opady deszczu lub śniegu.

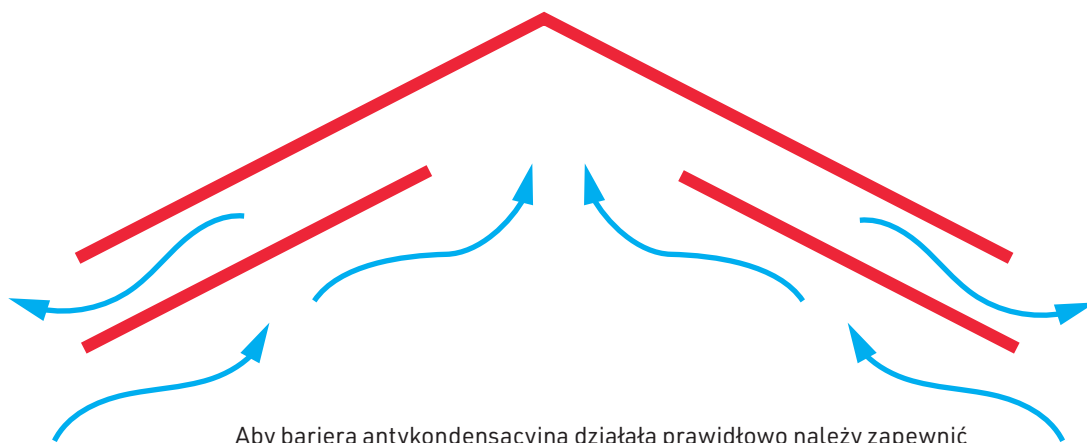
Z barierą



Bariera antykondensacyjna zapobiega skraplaniu wody i odparowuje ją, gdy warunki spadną poniżej punktu rosy.

Zalety:

- koniec z kapaniem z dachu
- solidność: bariera jest odporna na darcie czy psucie w przeciwieństwie do standardowych izolacji
- łatwa do czyszczenia



Aby bariera antykondensacyjna działała prawidłowo należy zapewnić odpowiednią wentylację dachu!

Skład	włóknina poliestrowa + klej PSA + folia polietylenowa
Obróbka	Samoprzylepna
Cechy szczególne	Absorpcja wody
Waga	100 g/m ² ±10%
Grubość	<1 mm
Odporność na temperaturę	od -40 do +80°C
Absorpcja wody	818 g/m ² ±41
Sorpcja wody	75,8 µl/cm ²
Palność	PN-EN 13501-1 / B-s1, d0

Producent: **blachodach**

www.blachodach.pl

Centrala: ul. Świętej Trójcy 3, 33-100 Tarnów, tel.: 14 621 88 52, e-mail: biuro@blachodach.pl