

Krople wody na szybach - czy mam nieszczelne okna?

Krople wody na szybach - czy mam nieszczelne okna? Spływające krople wody po wewnętrznych stronach szyb to często wynik kondensacji pary wodnej. Szyba jest najzimniejszym elementem ściany zewnętrznej więc na niej najpierw zachodzi zjawisko kondensacji. Powód? Najczęściej zbyt wysoki poziom wilgotności względnej powietrza w lokalu. Nadmierna ilość wilgoci zawartej w powietrzu w kontakcie z zimną szybą "wykrapla" się identyczne zjawisko możemy obserwować latem na szklankach z chłodnymi napojami. Wracając do pytania - prawdopodobnie to kondensacja, jeżeli nie to okna lub ich osadzenie może być wadliwe.