



Firma ALUPROF uzyskała certyfikaty belgijskiego instytutu badawczego dla systemów okiennie-drzwiowych MB-70B i MB-86B. Produkty zostały zaprojektowane z myślą o tamtejszym rynku.

Systemy MB-70B i MB-86B są oparte na sprawdzonych systemach bazowych, systemach: MB-70HI oraz MB-86SI. Za wyjątkową izolacyjność obydwu konstrukcji odpowiadają profilowane przekładki termiczne oraz dodatkowe elementy izolacyjne wewnątrz aluminiowych kształtowników.

Istotną cechą budowy wewnętrznej okien i drzwi jest szczelina wentylacyjna pomiędzy pakietem szklanym a wkładem izolacyjnym, funkcjonującym przy krawędzi szyby, wzdłuż całego jej obwodu. Systemy MB-70B i MB-86B pozwalają na stosowanie wypełnień o szerokim zakresie grubości. Możliwe jest zatem uzyskanie produktów o bardzo dobrych właściwościach, dopasowanych do potrzeb danego obiektu.

To nie pierwsze certyfikaty wydane przez belgijski instytut dla produktów ALUPROF. Wcześniej procesem certyfikacji został objęty także m. in. system ściany słupowo-ryglowej MB-SR50N. – Klienci w Belgii bardzo cenią produkty o wysokiej izolacyjności termicznej. Mamy nadzieję, że obecnie wydane certyfikaty pozwolą im w pełni docenić właściwości obu systemów – mówi Bożena Ryszka, Marketing & PR Manager ALUPROF S.A.

Aluprof
[PRESS BOX](#)