



Firma Ponzio zakończyła badania okien w systemie PONZIO PE78N RC4 w zakresie kuloodporności (wg normy PN-EN 1523), uzyskując pozytywne efekty. Wyroby zostały oszklone szymbami w zespoleniu BR4 i zabezpieczone od strony „ataku” w komorze zewnętrznej płaskownikami aluminiowymi, spełniając wymagania dla klasy FB4 wg PN-EN 1522. Analogiczne okna z szymbami w zespoleniu klasy BR6 zabezpieczone płaskownikami stalowymi uzyskały klasę kuloodporności FB6.

Są to jedne z najbardziej innowacyjnych rozwiązań na rynku europejskim, które łączą bardzo dobre parametry techniczne z uniwersalnością. Te same okna można wykorzystać jednocześnie jako zabezpieczenie antywłamaniowe RC oraz kuloodporne, zachowując przy tym wygląd standardowych okien PE78N. Konstrukcje mogą być z

powodzeniem stosowane zarówno w instytucjach publicznych, jak również w domach jednorodzinnych.



**newss.pl**

Kuloodporne okna aluminiowe

---

*fot.: Okno klasy FB6 w czasie testów (widok od strony ataku)*

**Ponzo**

[press box](#)