

Test w ift Rosenheim. Badanie szkła POLFLAM[®] o jeszcze większych wymiarach!

Wielkoformatowe szkło ogniochronne staje się znakiem rozpoznawczym firmy POLFLAM. Testom w europejskich certyfikowanych instytutach badawczych poddawane są systematycznie kolejne rozwiązania ze szkłem POLFLAM[®] o dużych wymiarach.

W październiku w renomowanym instytucie ift w Rosenheim przetestowane zostało symetryczne szkło POLFLAM[®] w klasie EI 30 o wymiarach 5900 x 3100 mm i wadze 1450 kg.

Było to badanie otwarte dla publiczności. Obserwowali je między innymi uczestnicy Rosenheimer Fenstertage – znanej w Europie konferencji technicznej poświęconej oknom i fasadom.

Czytaj więcej na stronie instytutu ift Rosenheim >>



Duże tafle szkła to dziś dominujący trend w architekturze, zwłaszcza dla fasad nowoczesnych budynków. Dział rozwoju produktów firmy POLFLAM konsekwentnie przygotowuje kolejne wielkoformatowe rozwiązania.

Jedynie nieliczne placówki badawcze dysponują piecem do badań ogniowych o rozmiarach pozwalających na przeprowadzenie testów tak dużych tafli szkła, w jakich specjalizuje się POLFLAM.

