

OŚWIADCZENIE

My,

FAKRO Sp. z o.o.

ul. Węgierska 144 a
33-300 Nowy Sącz, Polska

oświadczamy, że produkt: **schody strychowe segmentowe typu: LML** spełniają wymagania normy **PN-EN 14975+A1:2010** „*Drabiny strychowe – wymagania, oznaczenie i badania*“ oraz wymagania bezpieczeństwa określone w ustawie z dnia 12 grudnia 2003 r. *o ogólnym bezpieczeństwie produktów* (Dz. U. Nr 229, poz. 2275).

Deklarowane techniczne parametry produktu:

współczynnik przenikania ciepła kłapy schodów strychowych, $U=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$

Numery raportów z badań przeprowadzonych w Instytucie Techniki Budowlanej – Oddział Wielkopolski:

- raport z badań nr LOW02-06050/11/R01OWN „Schody strychowe 3-segmentowe FAKRO LML“ - 18.08.2011,
- raport z badań nr LOW04-06050/12/R01OWN „Schody strychowe 3-segmentowe metalowe FAKRO LMF, 3-segmentowe drewniane FAKRO LWL i 3-segmentowe metalowe LML – badania dodatkowe“ - 24.08.2012,
- opinia techniczna nr 06050/16/R15NZE dotycząca schodów strychowych LML o zmienionych wymiarach skrzyni - 20.05.2016,
- raport z badań nr LFS00-0650/11/R02NF- ocena właściwości cieplnych kłap schodów strychowych firmy FAKRO Sp. z o.o. - 21.02.2012.

Informujemy, że w myśl ustawy *o wyrobach budowlanych* z dnia 16 kwietnia 2004 r. (Dz. U. Nr 92, poz 881 z póź. zm.), schody strychowe nie są wyrobami budowlanymi, gdyż nie zostały objęte zakresem przedmiotowym żadnego z mandatów Komisji Europejskiej na opracowanie norm zharmonizowanych oraz wytycznych do opracowania europejskich aprobat technicznych. Zatem, na ww. wyroby, wprowadzane do obrotu po dniu 1 maja 2004 r., nie może być udzielona aprobata techniczna, gdyż nie podlegają one przepisom ustawy o wyrobach budowlanych. Nie dotyczy ich zatem obowiązek znakowania znakiem budowlanym B czy CE ani wystawiania krajowej deklaracji zgodności czy deklaracji właściwości użytkowych.

Nowy Sącz, 04.10.2016 r.


NIP 734-10-01-487 REGON 49008737
33-300 Nowy Sącz
ul. Węgierska 144a
tel. (018) 444-0-444, fax 444-0-333

-3-

Ewa Łukaszczyk-Haslik
Dyrektor ds. Certyfikacji i Kontroli Jakości