



Instytut Techniki Budowlanej

Badania naukowe | Prace rozwojowe | Akredytowany Zespół Laboratoriów |
Jednostka notyfikowana nr 1488 | Członek EOTA | Certyfikowane systemy zarządzania ISO 9001, ISO 27001

ZAKŁAD BADAŃ OGNIOWYCH | 02-656 Warszawa | ul. Ksawerów 21 | tel. 22 853 34 27 | fax 22 847 23 11 | fire@itb.pl | www.itb.pl

KLASYFIKACJA ITB W ZAKRESIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ nr 06098/17/R01NZP

Zleceniodawca:	STYROPMIN Spółka z o.o.
Adres Zleceniodawcy:	ul. Gen. K. Sosnkowskiego 71 05-300 Mińsk Mazowiecki
Nr Zlecenia:	06098/17/R01NZP
Przedmiot klasyfikacji:	Dachy warstwowe z termoizolacją z płyt styropianowych
Opracowane przez:	Zakład Badań Ogniwych Instytutu Techniki Budowlanej ul. Ksawerów 21, 02-656 Warszawa
Data ważności:	2020-12-31

Niniejszy dokument został wydany w trzech (3) egzemplarzach, przy czym dwa (2) otrzymał Klient, a jeden (1) pozostał w ITB. Dokument nie zawiera załączników.

1 Podstawy formalne

- Umowa o współpracy nr 06098/17/R00NZF.
- Aneks nr **06098/17/R01NZP**.

2 Podstawy merytoryczne

- [1] PN-EN 13501-2:2016-07. Klasyfikacja ogniowa wyrobów budowlanych i elementów budynków. Część 2: Klasyfikacja na podstawie badań odporności ogniowej, z wyłączeniem instalacji wentylacyjnej.
- [2] Norma STN-EN 1365-2:2001 Badania odporności ogniowej elementów nośnych. Część 2: Stropy i dachy. (Słowacki odpowiednik normy EN 1365-2:2001).
- [3] Norma PN-EN 1365-2:2014-12 Badania odporności ogniowej elementów nośnych. Część 2: Stropy i dachy. (Polski odpowiednik normy EN 1365-2:2014).
- [4] Raport nr FIRES-FR-225-07-AUNE z badania odporności ogniowej dachu warstwowego. FIRES 2007 r.
- [5] Praca ITB nr 1408/14/R19NP – Klasyfikacja w zakresie odporności ogniowej dachów warstwowych. ITB 2014 r.