



NP-1326.L.3/02/BW/ZM

Warszawa, 2004-04-09

Lafarge Nida Gips
Nida Gips sp. z o.o. w Gackach
28-400 Pińczów

Klasyfikacja w zakresie odporności ogniowej sufitu podwieszanego w technologii Lafarge Nida Gips stanowiącego samodzielną przegrodę (przeponę) zastosowanego jako zabezpieczenie stropu lub dachu wraz z jego poszyciem - przy działaniu ognia od dołu.

1. Podstawy formalne

- 1.1. Zlecenie Polskiego Stowarzyszenia Gipsu z dnia 2002-11-25.
- 1.2. Umowa: NP-1326/02/BW/ZM.

2. Podstawy merytoryczne

- 2.1. Praca NP-868/A/99 „Klasyfikacja ogniowa sufitów podwieszonych- konstrukcja samodzielną z okładzinami z płyt NIDA Ogień (typ GKF), Warszawa 2001
- 2.2. „Systemy Suchej Zabudowy Część 2”, „Przegląd systemów sufitów podwieszanych i poddaszy – instrukcja montażu” Lafarge Nida Gips 2000-2004
- 2.3. Norma PN-B-02851-1: 1997: Ochrona przeciwpożarowa budynków. Badania odporności ogniowej elementów budynków. Wymagania ogólne i klasyfikacja.
- 2.4. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie. Dz. U. Nr 75 z dnia 15 czerwca 2002 r, pozycja 690.

