

**Płyta gipsowa z włóknami NIDA Hydro**  
do zastosowania w budownictwie

**Producent:** Lafarge Plâtres  
500 Rue Marcel Demonque  
Pôle Agroparc  
84915 AVIGNON Cedex 9 - FRANCE

**Zakład produkcyjny:** Lafarge Plâtres, ZI, 68490 OTTMARSHEIM

Produkt wymieniony w Deklaracji Zgodności spełnia wymogi Dyrektywy UE nr 89/106/EWG

Nazwa rynkowa		Opis produktu	Reakcja na ogień
NIDA Hydro	12,5mm	Płyta gipsowa z włóknami EN 15283-1 GM - H1 - I/krawędź KS/1200/1500-3000/12,5	A2, s1, d0 *

\* Euroklasa określona na podstawie testów wykonanych w Jednostce zewnętrznej opisanej poniżej

Deklarowane cechy techniczne wyrobu budowlanego:

**Norma odniesieniowa** EN 15283-1 Płyta gipsowa z włóknami – część 1, załącznik ZA

**Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego** Do stosowania w budownictwie do wykonywania wykładzin ścian i sufitów, do budowy ścianek działowych oraz prefabrykacji różnych elementów budowlanych. Płyta przeznaczona do stosowania w środowiskach wilgotnych i mokrych w długim okresie.

**Szczególne warunki użycia** Brak


**Nazwa i adres organu badającego** MPA BAU HANNOVER  
Nienburger Strasse 3  
30167 Hannover - Germany

**Informacja towarzysząca oznaczeniu CE** (Reakcja na ogień) Reakcja na ogień: A2, s1, d0  
Wytrzymałość na ścinanie na łącznik: NPD (No performance determined)  
Przepuszczalność pary wodnej: NPD  
Odporność termiczna: NPD  
Pochłanianie dźwięku: Patrz literatura producenta  
Izolacyjność akustyczna od dźwięków powietrznych: Patrz literatura producenta  
Odporność na uderzenia: Patrz literatura producenta

Warszawa 23.01.2009

Robert Świtulski

Kierownik Produktu

  
Lafarge Gips Sp. z o.o.  
ul. Ilżecka 24, 02-135 Warszawa  
NIP 662 00 50 811, REGON 001412101

©