

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr 01_100001_2016_PL

1. Producent wyrobu budowlanego
Nova-Gips Spółka Akcyjna
ul. H. Sienkiewicza 63/1 , 09-400 Płock
 Zakład produkcyjny: ul. Łukasiewicza 29A, 09-400 Płock
2. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Nova typ A - 12,5 mm
3. Norma zharmonizowana:
PN-EN 520+A1:2012 Płyty gipsowo – kartonowe. Definicje, wymagania i metody badań.
4. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Płyta gipsowo-kartonowa do stosowania w budownictwie do wykonywania poszycia w systemach suchej zabudowy oraz prefabrykacji różnych elementów budowlanych.
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 4: Zakładowa kontrola produkcji i wstępne badania typu prowadzone przez producenta.
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Specyfikacja techniczna
Wytrzymałość na ścinanie (dla usztywnienia drewnianej konstrukcji szkieletowej ścian zewnętrznych oraz drewnianej więźby dachowej)	NPD	PN-EN 520+A1:2012
Reakcja na ogień	A2-s1,d0	PN-EN 520+A1:2012
Przepuszczalność pary wodnej, (współczynnik oporu dyfuzyjnego) [μ]	10	PN-EN 520+A1:2012
Wytrzymałość na zginanie kierunek wzdłużny kierunek poprzeczny	550 N 210 N	PN-EN 520+A1:2012
Odporność na uderzenia	określona dla systemów w warunkach końcowego zastosowania, patrz literatura producenta	PN-EN 520+A1:2012
Izolacyjność akustyczna		
Pochłanianie dźwięków		
Opór cieplny (wyrażony jako współczynnik przewodzenia ciepła), [λ]	0,25 W/(m ² K)	PN-EN 520+A1:2012

Właściwości użytkowe określonego wyrobu są zgodne z zakresem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał (-a):

Dyrektor Produkcji
 (nazwisko i stanowisko)

Płock, 12.10.2016

(miejsce i data wydania)

(podpis)