

**Deklaracija o Svojstvima  
(Declaration of Performance)  
No. Hydroflam\*\*15\*\*1200BA\*\*1\_2017**



U skladu sa EU Uredbom za građevinske proizvode (Construction Products Regulation – CPR) 305/2011 u procesu harmonizacije proizvodnje i prometa građevinskih proizvoda i ukidanjem važnosti Direktive (Council Directive) 89/106/EEC, proizvođač (tačka 4) izjavljuje svojom odgovornošću da su svojstva proizvoda definisana u tačkama 1 i 2 u skladu sa deklariranim svojstvima iz tačke 7 i da se proizvod može upotrebljavati u skladu sa instrukcijama sadržanim u proizvođačkoj dokumentaciji.

**1. Jedinstveni identifikacioni broj proizvoda:**

**GIPSANA PLOČA NIDA HYDROFLAM, TIP FH2, KONUSNA IVICA  
DEBLJINE 15 mm, REAKCIJA NA VATRU: A2-s1,d0(B1)**

**2. Identifikacija proizvoda:**

(tip, serijski broj ili neki drugi podatak koji omogućuje identifikaciju građevinskog proizvoda kako se zahteva Članom 11(4) )

**Tip, datum i vreme proizvodnje, štampani na poledini ploča  
Ime, broj pakovanja, štampani na nalepnici pakovanja**

**3. Namenjena upotreba:**

**U skladu sa Aneksom B1, SR EN 520+A1:2010**

**4. Naziv i kontaktna adresa proizvođača:**

**Direkcija**

**ETEX BUILDING PERFORMANCE SA**

Strada Drumul Leordeni 106, sect 4, București, România

Telefon:+ 021 334 97 75

Fax: + 4 021 334 97 77

www.siniat.com

**Fabrika**

Strada Siniat Nr.1, Turceni, Romania

Telefon:+ 037 284 93 00

Fax: + 037 284 93 01

**5. Sistem ili sistemi ocenjivanja i provere kontinuiranosti svojstava građevinskog proizvoda  
kako je određeno u Aneksu V:**

**Sistem 4 za sve zahteve**

**U svemu prema aneksu ZA.2 referentnog standarda**

**6. Građevinski proizvod obuhvaćen harmonizovanim standardom:**

**SR EN 520 + A1: 2010 “Gipsane ploče: definicije i zahtevi metoda ispitivanja”**

**7. Deklarisana svojstva**

Osnovne karakteristike	Harmonizovani Standard	Zahtevi Standarda	Svojstva
Klasa reakcije na vatru	SR EN 520 +A1:2010 klauzula 4.2	Klasifikacija bez dodatnih ispitivanja prema Aneksu B	A2-s1,d0 / B1
Čvrstoća na smicanje (za ukrućivanje ramova spoljašnjih zidova i drvenih krovnih rešetki)	SR EN 520 + A1:2010 klauzula 4.1.1	Ova osobina ne podleže graničnoj vrednosti	NPD (Nisu utvrđene vrednosti)
Propusljivost vodene pare (bez promene dimenzija)	SR EN 520 + A1:2010 klauzula 4.4	Tabelarno projektovane vrednosti prema EN 12524	10
Čvrstoća na savijanje – CD (N)	SR EN 520 + A1:2010 klauzula 4.1.2	Granična vrednost 250	250
Čvrstoća na savijanje – MD (N)	SR EN 520 + A1:2010 klauzula 4.1.2	Granična vrednost 650	650
Ukupna apsorpcija (%)	SR EN 520 + A1:2010 klauzula 4.10.2	Za klasifikaciju u klasi H2: ≤ 10	H2
Površinska apsorpcija (gornja/donja površina) gr / m <sup>2</sup>	SR EN 520 + A1:2010 klauzula 4.10	Gore: gran.vred. 220/klasa H2	H2
		Dole: gran.vred.220/ klasa H2	H2
Termička otpornost (W/mK)	SR EN 520 + A1:2010 klauzula 4.7	Tabelarno projektovane vrednosti prema EN 12524	0,25
Kohezija jezgra na visokim temperaturama (dodatni zahtevi za gips kartonske ploče tipa F)	SR EN 520 + A1:2010 klauzula 4.12	Kada je gipsana ploča tipa F izložena testiranju prema p.5.10 / SR EN 520 +A1:2010, nijedan od 6 uzoraka neće se slomiti	Zadovoljava
Otpornost na udar (u krajnjim upotrebnim uslovima) (kJ)	SR EN 520 + A1:2010 klauzula 4.3	Deklarisane vrednosti se odnose na sistem čiji je proizvod sastavni deo	Vidi proizvođačku dokumentaciju
Direktna zvučna izolacija	SR EN 520 + A1:2010 klauzula 4.6.1	Deklarisane vrednosti se odnose na sistem čiji je proizvod sastavni deo	Vidi proizvođačku dokumentaciju
Akustična apsorpcija (u krajnjim upotrebnim uslovima)	SR EN 520 + A1:2010 klauzula 4.6.2	Deklarisane vrednosti se odnose na sistem čiji je proizvod sastavni deo	Vidi proizvođačku dokumentaciju

**8. Svojstvo proizvoda identifikovano u tačkama 1 i 2 usaglašeno je s objavljenim svojstvom u tački 7. Ova izjava se izdaje sa isključivom odgovornošću proizvođača iz Člana 4.**

**CE označavanje je u primeni od 2017 godine.**

- Ime i adresa laboratorije koja je izvršila ispitivanja: pogonska laboratorija

**Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:**

**Chemist Jianu Janina  
Laboratory Manager**



**Eng . Budugeac Gheorghe**

**Plant Manager**

**Siniat**

**Industrial**

**Turceni**

**28**

**ROMANIA**



**Turceni, 02.11.2015**