

Izjava o svojstvima
(Declaration of Performance)
No. SONIC13**



U skladu s 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 (točka 4) izjavljuje svojom odgovornošću da su svojstva proizvoda definirana u točkama 1 i 2 u skladu s deklariranim svojstvima iz točke 7 i da se proizvod može upotrebljavati u skladu s instrukcijama sadržanim u proizvođačkoj dokumentaciji.

1. Jedinstveni identifikacijski broj proizvoda:

PERFORIRANA GIPS-KARTONSKA PLOČA NIDA SONIC
DEBLJINE 12,5 mm, REAKCIJA NA VATRU: A2-s1,d0

2. Identifikacija proizvoda:

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

Tip, datum i vrijeme proizvodnje, tiskani na poledini ploča
Ime, broj pakiranja, tiskani na naljepnici pakiranja

NIDA Sonic R6 n0
NIDA Sonic R8/12 n0
NIDA Sonic C12 n0
NIDA Sonic R8 n0
NIDA Sonic N8/15/20 n0
NIDA Sonic R10 n0
NIDA Sonic R12/20 n0
NIDA Sonic R12 n0
NIDA Sonic RN12/20/35 n0
NIDA Sonic R15 n0
NIDA Sonic C8 n0

3. Namjeravana upotreba:

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

4. Naziv i kontaktna adresa proizvođača:

Head office
ETEX BUILDING PERFORMANCE S.A.
Strada Drumul Leordeni 106, sect 4, București, România
Telefon: + 021 334 97 75
Fax: + 4 021 334 97 77
www.siniat.com
Plant
Strada Siniat Nr.1, Turceni, Romania
Telefon: + 037 284 93 00
Fax: + 037 284 93 01

5. Sistem ili sistemi ocjenjivanja i provjere kontinuiranosti svojstava građevinskog proizvoda kako je određeno u Aneksu V:

Sistem 4 za sve zahtjeve
U svemu prema aneksu ZA.2 referentnog standarda

6. Građevinski proizvod obuhvaćen harmoniziranom normom:

EN 14190: 2014 "Proizvodi proizvedeni u obradi gipsanih ploča"

7. Deklarirana svojstva

Osnovne karakteristike	Svojstva	Harmonizirana norma
Posmićna čvrstoća (za ukrućivanje okvira vanjskih zidova i drvenih krovnih rešetki)	NPD (Nisu utvrđene vrednosti)	EN 14190 2014
Razred reakcije na požar	A2-s1,d0 (C.2, C.3)	EN 14190 2014
Propustivost vodene pare	NPD (Nisu utvrđene vrednosti)	EN 14190 2014
Čvrstoća na savijanje Uzdužna/poprečna	Zadovoljava	EN 14190 2014
Otpornost na udar (u krajnjim uporabnim uvjetima)	Pogledaj upute proizvođača SINIAT	EN 14190 2014
Izolacija zvučnog zraka (u krajnjim uporabnim uvjetima)	Pogledaj upute proizvođača SINIAT	EN 14190 2014
Akustična apsorpcija (u krajnjim uporabnim uvjetima)	Pogledaj upute proizvođača SINIAT	EN 14190 2014
Toplinska provodljivost (W/mK)	0,25 W(m.K)	EN 14190 2014

8. Svojstvo proizvoda identificirano u točkama 1 i 2 usaglašeno je s objavljenim svojstvom u točki 7. Ova izjava se izdaje sa isključivom odgovornošću proizvođača iz Člana 4.

CE označavanje je u primjeni od 2016.

- Ime i adresa laboratorija koji je izvršio ispitivanje: tvornički laboratorij

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

**Chemist Jianu Janina
Laboratory Manager**



Eng . Buduțgeac Gheorghe

Plant Manager




Turceni, 11.04.2016