



## EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

DECLARATION OF PERFORMANCE

Nr. DoP/Wall System/0006/15.11.2016

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas: / *Unique identification code of the product-type:*

**NIDA Siena G tipas / NIDA Wall G type**

2. Naudojimo paskirtys (-ys): / *Intended use/es:*

**Nelaikančių pertvarų sistema skirta naudoti statyboje, statybos objektų viduje.**  
*/ The non-load bearing partition walls for use in construction inside buildings*

3. Gamintojas: / *Manufacturer:*

**Siniat Sp. z o.o. - Przecławska 8, 03-879 Warszawa** (Centrinė būstinė / *Headquarters*),  
**Leszcze 15, 28-400 Pińczów** (Gipskartonio plokščių gamykla / *Plaster board manufacturing plant*),  
**Gacki, 28-400 Pińczów** (Plieno profilių gamykla / *Steel profile manufacturing plant*),  
**Przemysłowa 153, 62-505 Konin 7** (Gipso mišinių gamykla / *Gypsum compound manufacturing plant*).

4. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar

sistemos: / *System/s of AVCP:*

**Sistema 3 / System 3**

5. Europos vertinimo dokumentas / *European Assessment Document:*

Europos techninis įvertinimas / *European Technical Assessment:*

**ETA 15/0301 (Pertvaros) / ETA 15/0301 (Partitions)**

Techninio įvertinimo įstaiga: / *Technical Assessment Body:*

**TECHNICKÝ A SKÚŠOBNÝ ÚSTAV STAVEBNÝ, n. o. Nr. 1301**  
*/ BUILDING TESTING AND RESEARCH INSTITUTE, No1301*

6. Deklaruojamos eksploatacinės savybės: / *Declared performance:*

<b>Esminės charakteristikos / Essential characteristics</b>	<b>Eksploatacinės savybės / Performance</b>	<b>Darniosios techninės specifikacijos / Harmonised technical specifications</b>
Maksimalus sausos statybos aukštis (priklausomai nuo ir plokščių dangos - žr. techninį katalogą) / <i>Increase height (depends on structure &amp; board configuration - see technical catalogue)</i>	$H_{max} = 4000 \div 6450$ mm	ETA 15/0301
Atsparumas ugniai / <i>Fire resistance</i>	NPD	ETA 15/0301

Esminės charakteristikos / <i>Essential characteristics</i>		Eksploatacinės savybės / <i>Performance</i>		Darniosios techninės specifikacijos / <i>Harmonised technical specifications</i>
Garso izoliacija (priklausomai nuo konstrukcijos ir plokščių dangos - žr. techninį katalogą) / <i>Acoustic insulation (depends on structure &amp; board configuration - see technical catalogue)</i>		Rw= 46 ÷ 50 dB		ETA 15/0301
Atsparumas konstrukcijos pažeidimams / <i>Resistance to structural damage</i>	Atsparumas dinaminei apkrovai - atsparumas konstrukcijos pažeidimams smūgiams minkštu kūnu - 50 kg (maišas) / <i>Resistance to dynamic loads - resistance to structural damage from soft body impact load - 50 kg (bag)</i>	1 sluoksnis / <i>1 layer</i>	II (1x200 Nm)	ETA 15/0301
		2 sluoksniai / <i>2 layers</i>	IV b (1x500 Nm)	
		3 sluoksniai / <i>3 layers</i>	IV b (1x500 Nm)	
	Atsparumas dinaminei apkrovai - atsparumas konstrukcijos pažeidimams smūgiams kietu kūnu - 1 kg ( plieninis rutulys) / <i>Resistance to dynamic loads - resistance to structural damage from hard body impact load - 1 kg (steel ball)</i>	1 sluoksnis / <i>1 layer</i>	II (10x10 Nm)	ETA 15/0301
		2 sluoksniai / <i>2 layers</i>	IV b (10x10 Nm)	
		3 sluoksniai / <i>3 layers</i>	IV b (10x10 Nm)	
Atsparumas vertikalioms, išcentrinėms apkrovoms - atsparumas apkrovai- 1000 N / <i>Resistance to eccentric vertical loads – resistance to structural damage from eccentric loads - 1000 N</i>		A kategorija / <i>Category A</i> (1000 N/24 h)		ETA 15/0301
Atsparumas naudojimo praradimui / <i>Resistance to functional failure</i>	Atsparumas dinaminei apkrovai - atsparumas konstrukcijos pažeidimams smūgiams minkštu kūnu - 50 kg (maišas) / <i>Resistance to dynamic loads - resistance to structural damage from soft body impact load - 50 kg (bag)</i>	1 sluoksnis / <i>1 layer</i>	II (3x120 Nm)	ETA 15/0301
		2 sluoksniai / <i>2 layers</i>	IV (3x120 Nm)	
		3 sluoksniai / <i>3 layers</i>	IV (3x120 Nm)	
	Atsparumas dinaminei apkrovai - atsparumas konstrukcijos pažeidimams smūgiams kietu kūnu - 1 kg ( plieninis rutulys) / <i>Resistance to dynamic loads - resistance to structural damage from hard body impact load - 1 kg (steel ball)</i>	1 sluoksnis / <i>1 layer</i>	II (10x2,5 Nm)	ETA 15/0301
		2 sluoksniai / <i>2 layers</i>	IV (10x6 Nm)	
		3 sluoksniai / <i>3 layers</i>	IV (10x6 Nm)	
	Atsparumas taškinei apkrovai - (2 plokščių sluoksniai) / <i>Resistance to point loads (2 layers)</i>	100N	Nėra nuplėšimo. Nėra naudojimo praradimo / <i>No pull-out. No functional failure</i>	
250N				

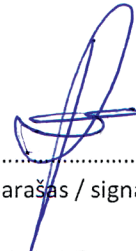
Aukščiau aprašyto gaminio eksploatacinės savybės atitinka deklaruojamų eksploatacinių savybių rinkiniui.  
Ši eksploatacinių savybių deklaracija yra pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.

*/ The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.*

Gamintojo vardu pasirašė: / Signed for and on behalf of the manufacturer by:

**Radosław Kowalski - Produktų ir sistemų techninės plėtros vadovas**  
(pavardė ir funkcija / name and function)

Varšuva, 2016-11-15  
(vieta ir išdavimo data / place and date of issue)



(parašas / signature)

**SINIAT Sp. z o.o.**  
ul. Przecławska 8  
03-879 Warszawa  
NIP: 662 00 50 811 REGON: 001412101  
-49-