

**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT**  
**NOP 12,5/06/2015**

1. Terméktípus egyedi azonosító kódja:  
**Nida Tűzgátló lap Ogien+ 12,5**
2. Termék rendeltetése, vagy rendeltetései  
**Gipszkarton lap építőipari felhasználásra, fali- és mennyezeti burkolatok kivitelezésére, válaszfalak építésére valamint különböző építőipari elemek előregyártásához. Minden olyan felhasználási területen, ahol tűzvédelmi követelményeknek kell megfelelni.**
3. Gyártó:  
**Siniat Sp. z o.o.**  
**ul. Przecławaska 8,**  
**03-879 Warszawa**  
  
Gyártó üzem:  
**Leszcze 15, 28-400 Pinczów**
4. Használati tulajdonságok tartósságának felülvizsgálati rendszere(i):  
**3. rendszer**
5. Harmonizált szabvány:  
**PN-EN 520+A1:2012 Gipszkarton lapok - fogalom meghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek**  
Akkreditált szervezet: **Instytut Techniki Budowlanej nr. 1488 (1488. sz. Építőipari Műszaki Intézet)**
6. Deklarált teljesítmény:

Alapvető jellemzők	Teljesítmény	Hamonizált műszaki specifikáció
Nyírószilárdság	NPD	<b>PN-EN 520+A1:2012</b>
Reakció tűzre (nem fedett termék)	A2-s1,d0	<b>PN-EN 520+A1:2012</b>
Vízgőz áteresztőképesség (vízgőz diffúzió ellenőrzéséhez) [ $\mu$ ]	10	<b>PN-EN 520+A1:2012</b>
Hajlítószilárdság (hosszirány/keresztirány)	550/210 N	<b>PN-EN 520+A1:2012</b>
Hőellenállás (hővezetőképességként kifejezve) [ $\lambda$ ]	0,25 W (m.K)	<b>PN-EN 520+A1:2012</b>
Ütőszilárdság (végleges alkalmazási körülmények között)	Lásd Siniat irodalom www.siniat.pl	<b>PN-EN 520+A1:2012</b>
Levegőhangok hangszigetelése (végleges alkalmazási körülmények között)		<b>PN-EN 520+A1:2012</b>
Hangelnyelés (végleges alkalmazási körülmények között)		<b>PN-EN 520+A1:2012</b>

**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT**  
**NOP 12,5/06/2015**

A termék fent meghatározott teljesítménye megfelel a deklarált teljesítménykészletnek. Jelen teljesítménynyilatkozat a 305/2011/EU rendeletnek megfelelően került kiállításra, a fent nevezett gyártó kizárólagos felelősségével.  
A gyártó nevében aláírta

Arkadiusz Roskosz- Product Manager  
Leszcze, 2021.03.01.

*Roskosz*