



**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT**  
**száma: MG/NGL/07/2013**

1. Terméktípus egyedi azonosító kódja:

**NIDA Gładka. Típus: B1/50/2. Gipszvakolat kézi és gépi felhordáshoz.**

2. 11. cikkely 4. bekezdés szerinti típus-, sarzs- vagy sorozatszám ill. az építőipari terméket azonosító bármilyen elem:

**Nida Gładka/ éé.hh.nn. / műszak/ raklap sz. / N4**

3. Az építőipari termék gyártó által tervezett alkalmazása vagy alkalmazásai az alkalmazott harmonizált műszaki specifikáció szerint:

**Nida Gładka simító massa a végleges simító réteg készítésére szolgál gipszkarton lemezekon, gipsz- és cement-mész vakolatokon, téglákon és gázbetonon.**

4. 11. cikkely 5. bekezdés szerinti megnevezés, bejegyzett kereskedelmi megnevezés vagy bejegyzett védjegy és a gyártó elérhetősége:

Megnevezés: **NIDA Gładka.**

Cím: **Siniat Sp. z o.o.**  
**ul. Przewławska 8,**  
**03-879 Warszawa**

Gyártó üzem:

**ul. Przemysłowa 153**  
**62-505 Konin 7**

5. Adott esetben a 12. cikkely 2. bekezdés szerinti feladatok ellátására feljogosított képviselő neve és elérhetősége:

**N/A**

6. Az építőipari termék V. mellékletben meghatározott értékelési és használati tulajdonságok tartósságának felülvizsgálati rendszere vagy rendszerei:

**4. Rendszer az összes lényeges karakterisztika esetén**

7. Harmonizált szabvány hatálya alá tartozó termék használati tulajdonságaira vonatkozó nyilatkozat esetén:  
**PN-EN 13279-1:2009 „Gipsz kötőanyagok és gipsz vakolóhabarcok. Fogalom meghatározások és követelmények”**

**A vizsgálatokat 1487 sz. akkreditált egység végezte el: Kerámia és Építőipari Anyagok Intézet, Gipsz és Építőipari Vegyi Termékek Üzeme Krakkóban, vizsgálati jelentés száma: 69/07.**

8. Európai műszaki értékeléssel rendelkező építőipari termék használati tulajdonságaira vonatkozó nyilatkozat esetén:

**N/A**

9. Deklarált használati tulajdonságok:

Alapvető jellemzők	Használati tulajdonságok	Harmonizált műszaki specifikáció
Reakció a tűzre	A1 osztály	<b>PN-EN 13279-1:2009</b>
Kötés ideje	<b>&gt; 50 perc</b>	<b>PN-EN 13279-1:2009</b>
Hajlító szilárdság	<b>&gt;1 N/mm<sup>2</sup></b>	<b>PN-EN 13279-1:2009</b>
Nyomó szilárdság	<b>&gt; 2 N/mm<sup>2</sup></b>	<b>PN-EN 13279-1:2009</b>
Kötőanyag tartalom CaSO <sub>4</sub> -re átszámítva	<b>&gt; 50%</b>	<b>PN-EN 13279-1:2009</b>
Tapadás az alapzathoz	<b>&gt; 0,1 N/mm<sup>2</sup></b>	<b>PN-EN 13279-1:2009</b>
Hangszigetelés	A használati tulajdonság nincs meghatározva	<b>PN-EN 13279-1:2009</b>
Hőellenállás	A használati tulajdonság nincs meghatározva	<b>PN-EN 13279-1:2009</b>

Abban az esetben, ha a 37. vagy 38. cikkely alapján speciális műszaki dokumentáció került alkalmazásra, azon követelmények, melyeknek a termék megfelel:

**N/A**

10. A termék 1. és 2. pontban meghatározott használati tulajdonságai megfelelnek a 9. pontban deklarált használati tulajdonságoknak.

A jelen használati tulajdonságok nyilatkozat a 4. pontban meghatározott gyártó kizárólagos felelősségére kerül kiadásra.

Gyártó nevében aláírta:

Radostaw Kowalski,  
Technológia és Minőségellenőrzés Vezetője  
(név és beosztás)

Varsó, 2014.02.01  
(kiállítás helye és kelte)

*Radostaw Kowalski*  
(aláírás)