



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

1. Terméktípus egyedi azonosító kódja:

**NIDA Start. Glettelő massa. Típus: B1. Kézi felhordáshoz. Standard kötési idő.**

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

**Nida Start/ éé.hh.nn. / műszak/ raklap sz. / N7**

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

**Nida Start glettelő gipsz a gipszkarton lemezek közötti hézagok erősítő szalaggal történő fugázására, valamint a beltéri falak és plafonok kisebb sérüléseinek javítására szolgál.**

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

Megnevezés: **Nida Start**

Cím: **Siniat Sp. z o.o.**  
**ul. Przecławaska 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:

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

7. Harmonizált szabvány hatálya alá tartozó termék használati tulajdonságaira vonatkozó nyilatkozat esetén:

**PN-EN 13963:2008 „Gipszkartonlemezek hézagtömítő anyagai. Fogalom meghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek”**

**A vizsgálatokat 1487 sz. akkreditált egység végezte el: Kerámia és Építőipari Anyagok Intézet, Gipsz és Építőipari Vegyi Termékek Üzeme Krakkóban, vizsgálati jelentés száma: 102/09.**

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	PN – EN 13963:2008
Kötés ideje	Legalább 60 perc, nem később, mint 180 perc	PN – EN 13963:2008
Tapadás g-k lemezhez	> 0,25 MPa	PN – EN 13963:2008
Hajlító szilárdság	> 100 N	PN – EN 13963:2008

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:

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

Varsó, 2014.02.01  
(kiállítás helye és kelte)

*Radosław Kowalski*  
(aláírás)