

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT
Száma: Szerelési tartozékok 2/08/2015

1. Terméktípus egyedi azonosító kódja:
NIDA Szárazépítészeti szerelési tartozékok

A csomagoláson található címkén szereplő információ

2. Építőipari alkalmazása tűzgátló, ill. nem tűzgátló körülményeknek megfelelő szabadon álló és rögzített előtétfalak, szerelőaknák, válaszfalak, önhordó mennyezetek és tartószerkezet burkolatának készítésére. A NIDA szárazépítészeti szerelési tartozékok C1 és C2 korróziós osztályú környezetben használhatók.
3. A 11. cikkely 5. bekezdése szerinti megnevezés, bejegyzett kereskedelmi megnevezés vagy bejegyzett védjegy és a gyártó elérhetősége:

Cím & Gyártóüzem: **Siniat Sp. z o.o.**
Ul. Przecławaska 8
03-879 Warszawa

4. Az építőipari termékek V. mellékletben meghatározott értékelési és használati tulajdonságok tartósságának felülvizsgálati rendszere vagy rendszerei:4

4. Rendszer

5. Harmonizált szabvány hatálya alá tartozó termékek használati tulajdonságaira vonatkozó nyilatkozat esetén:

PN-EN 14195:2015-02 „Fém vázszerkezet elemei gipszkarton lemezekkel való alkalmazásra”
Definíciók, követelmények és vizsgálati módszerek (EN 14195:2015-02)

6. Deklarált használati tulajdonságok:
 Anyag: horganyzott acéllemez, horganyzott acéldrót
 Tűzállósági osztály: A1

A felfüggesztés fémelemeinek húzó terhelhetősége az Építőipari Szerkezetek és Elemek Laboratóriuma által végzett jelentések alapján

Sorszám:	Termék megnevezése	Átlag roncsoló terhelés Fu [kN]	Megengedett terhelés (számított) Fu ^{5%} [kN]
1.	Elfordítható függesztő elem 18 hosszabbítóval 1,00 ¹	1,057	0,37
2.	Nóniuszos elfordítható függesztő 1,00 ²	1,082	0,36
3.	Tetőtéri függesztő 1,00 ³	1,211	0,43
4.	Thermatex függesztő 1,50 ⁴	0,740	0,24
5.	Thermatex függesztő 2,00 ⁵	0,801	0,27
6.	Nóniuszos Thermatex függesztő 2,00 ⁶	0,780	0,25
7.	Keresztösszekötő 1,00 ⁷	1,14	0,19
8.	ES típusú összekötő 1,00 ⁸	3,11	1,06
9.	CD 60 elasztikus foggantyú 1,00 ⁹	3,58	1,29
10.	Kétkampós függesztő rugója 0,80 ¹⁰	4,97	1,68
11.	Clip hengerelt profilhoz 1,00 ¹¹	0,97	0,32

12.	Egyoldalú keresztösszekötő 1,00 ¹²	1,37	0,40
13.	Kétoldalú keresztösszekötő 1,00 ¹³	3,85	0,83

¹ LOK-554/C/2006/1 Vizsgálati jelentés 2.2.4 pontja szerinti összeállítás alapján: CD60 profil, elfordítható függesztőelem 18 hosszabbítóval 1,00

² LOK-554/C/2006/1 Vizsgálati jelentés 2.2.6 pontja szerinti összeállítás alapján: CD60 profil, nóniuszos elfordítható függesztő 1,00, sasszeg és a nóniusz felső függesztő eleme

³ LOK-554/C/2006/1 Vizsgálati jelentés 2.2.8 pontja szerinti összeállítás alapján: CD profil, tetőtéri függesztő 1,00

⁴ LOK-554/C/2006/1 Vizsgálati jelentés 2.2.17 pontja szerinti összeállítás alapján: thermotex profil, rendszerbeli függesztő 1,50 és rögzítő elem

⁵ LOK-554/C/2006/1 Vizsgálati jelentés 2.2.18 pontja szerinti összeállítás alapján: thermotex profil, rendszerbeli függesztő 2,00

⁶ LOK-554/C/2006/1 Vizsgálati jelentés 2.2.20 pontja szerinti összeállítás alapján: thermatex nóniuszos rögzítő 2,00, sasszeg és nóniusz felső függesztő eleme

⁷ LOK-554/C/2006/3 Vizsgálati jelentés 6. sz. táblázat 1. pontja szerinti összeállítás alapján: CD60 profil és keresztösszekötő

⁸ LOK-554/C/2006/3 Vizsgálati jelentés 6. sz. táblázat 2. pontja szerinti összeállítás alapján: CD60 profil és ES típusú rögzítő 1,00

⁹ LOK-554/C/2006/3 Vizsgálati jelentés 6. sz. táblázat 3. pontja szerinti összeállítás alapján: CD profil, a hozzá való rugalmas fogantyú 1,00

¹⁰ LOK-554/C/2006/3 Vizsgálati jelentés 6. sz. táblázat 5. pontja szerinti összeállítás alapján: kampós rögzítő elem és kétkampós rögzítőhöz való rugó 0,80

¹¹ LOK-554/C/2006/3 Vizsgálati jelentés 6. sz. táblázat 9. pontja szerinti összeállítás alapján: CD60 profil és a hengerelt profilhoz való clip 1,00

¹² LOK-554/C/2006/3 Vizsgálati jelentés 5b sz. táblázat 11. pontja szerinti összeállítás alapján: CD60 profil és egyoldalú keresztösszekötő 1,00

¹³ LOK-554/C/2006/3 Vizsgálati jelentés 5a sz. táblázat 10. pontja szerinti összeállítás alapján: CD60 profil és kétoldalas keresztösszekötő 1,00

Sorszám:	Termék megnevezése	Átlag roncsoló terhelés Fu [kN]	Megengedett terhelés (számított) Fu ^{5%} [kN]
14.	Nóniuszos univerzális felső függesztő 1,00 ¹⁴	0,780 – 1,082	0,25 – 0,36
15.	Nóniuszos univerzális felső függesztő 20 cm 1,00 ¹⁴	0,780 – 1,082	0,25 – 0,36
16.	Nóniuszos univerzális felső függesztő 30 cm 1,00 ¹⁴	0,780 – 1,082	0,25 – 0,36
17.	Nóniusz alsó függesztő 1,00 ¹⁴	0,780 – 1,082	0,25 – 0,36
18.	B-12 L-3000 nóniusz hosszabbító 1,00 ¹⁴	0,780 – 1,082	0,25 – 0,36
19.	Hosszabbító összekötő 1,00 ¹⁴	0,780 – 1,082	0,25 – 0,36
20.	Nóniuszhoz sasszeg ¹⁴	0,780 – 1,082	0,25 – 0,36
21.	Rögzítő pöccök L-125 – L-1500 ¹⁵	0,740 – 1,057	0,24 – 0,37

¹⁴ Az összeállítás terhelhetősége az alkalmazott függesztőtől függ (6. sz. táblázat 2. pont)

¹⁵ Az összeállítás terhelhetősége az alkalmazott függesztőtől függ (5. sz. táblázat 1,4 pont)

A felfüggesztés fémelemeinek terhelhetősége hajlításra az Építőipari Szerkezetek és Elemek Laboratóriuma által végzett jelentések alapján

Sorszám:	Termék megnevezése	Átlag roncsoló terhelés [Nmm]	Megengedett terhelés dop M [Nmm]
1.	Hosszirányú összekötő CD60 L-110 profilhoz ¹	71.700	11.970

¹ LOK-554/C/2006/3 Vizsgálati jelentés Z- 8 sz. karton 8. sz. táblázata szerinti összeállítás alapján: CD60 profil és CD60 L-110 összekötő

Gipszkarton rendszerek szerkezeti elemeinek tulajdonságai

Sorszám:	Termék megnevezése	Folyáshatár [N/mm ²]
1.	UA-50 profilhoz L-összekötő	min. 140
2.	UA-75 profilhoz L-összekötő	min. 140
3.	UA-100 profilhoz L-összekötő	min. 140

Tulajdonságok fent említett összhangban vannak egy sor bejelentett teljesítmény.

Ez a nyilatkozat a teljesítmény összhangban kiadott rendelet (EU) No 305/2011 felelősség a gyártó a fent említett.

Gyártó nevében aláírta: Maciej Januszewski, Product Manager (név és beosztás)



Maciej Januszewski
Kierownik Produktu ds. profili

Warszawa, 2015.08.31.