



**EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA**  
**nr. PGK/NOG 12,5/04/2014**

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas: **NIDA Ogień Typ DF-12,5x(1200/1250)x(1890-3900) [mm]**
2. Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kurio reikalaujama vadovaujantis 11 straipsnio 4 d.:  
**SINIAT NIDA Ogień Typ DF 12,5 /dd.mm.rr godz:min /**
3. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:  
**Naudoti statyboje, sienų ir lubų apdailai, pertvarų statybai ir įvairių statybos elementų atlikimui.**  
**Naudoti patalpose, kuriose santykinė oro drėgmė iki 70 %, kur taikomi priešgaisrinės apsaugos reikalavimai reikalavimai.**
4. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas, vadovaujantis 11 straipsnio 5 d.:

Adresas: **Siniat Sp. z o.o.**  
**Przeclawska g. 8,**  
**03-879 Warszawa**

Gamykla: **Leszcze 15, 28-400 Pińczów**

5. Tam tikrais atvejais įgalioto atstovo, kurio įgaliojimas apima 12 straipsnio 2 dalyje nurodytas užduotis, pavadinimas ir kontaktinis adresas:  
-
6. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, nustatytos V priede:  
**4 Sistema**
7. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas, atveju:  
-
8. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam buvo išduotas Europos techninis įvertinimas, atveju:

**EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA**  
**nr. PGK/NOG 12,5/04/2014**

7. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
Atsparumas kirtimui (medinės išorinių sienų karkasinės konstrukcijos ir medinės stogo gegnės sutvirtinimui)	NPD	EN 520:2004+A1:2009
Degumas (neuždengto produkto)	A2-s1,d0	EN 520:2004+A1:2009
Vandens garų pralaidumas (vandens garų difuzijos kontrolei) [ $\mu$ ]	10	EN 520:2004+A1:2009
Atsparumas sulenkimams (išilginė kryptis/skersinė kryptis)	550/210 N	EN 520:2004+A1:2009
*Atsparumas smūgiams (galutinio panaudojimo sąlygomis)	žiūrėti Siniat literatūrą	EN 520:2004+A1:2009
*Akustinė izoliacija nuo ore sklindančio garso (galutinio panaudojimo sąlygomis)	žiūrėti Siniat literatūrą	EN 520:2004+A1:2009
* Garso sugėrimas (galutinio panaudojimo sąlygomis)	žiūrėti Siniat literatūrą	EN 520:2004+A1:2009
Šiluminė varža (išreikšta kaip šiluminis laidumas) [ $\lambda$ ]	0,25 W(m.K)	EN 520:2004+A1:2009

\* Nurodyta savybė taikoma sistemai, kurios dalis yra produktas.

Tuo atveju, kai remiantis 37 arba 38 straipsniu panaudota specialioji techninė dokumentacija, reikalavimai, kuriuos gaminytis atitinka:

-

10.1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacinės savybės.

Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Gamintojo vardu pasirašė:

Danuta Tomasik  
 Proceso ir kokybės skyriaus vadovė  
 (pavardė ir funkcija)

Leszcze, 01.04.2014  
 (išdavimo vieta ir data)

  
 .....  
 (parašas)