



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

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas: **NIDA Zwykła Typ A-12,5x(1200/1250)x(1890-3900) [mm]**
2. Typo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kurio reikalaujama vadovaujantis 11 straipsnio 4 d.:
SINIAT NIDA Zwykła Typ A 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 %
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/NZW 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) [μ]	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) [λ]	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 eksploatacines savybes.

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)