

## EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. UN 110-2023.02.01

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas: **JOOTEBETOON NAKS JC70**.
2. Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 4 dalį: **JOOTEBETOON NAKS JC70, žr. produkto pakuotėje nurodytą pagaminimo datą ir gamyklos ženklą.**
3. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją: **JOOTEBETOON NAKS JC70, pumpuojamas ir rankiniu būdu liejamas smulkiagrūdis atmosferos poveikiui atsparus ir takus sausasis betonas. Paskirtis: betoninių detalių montavimui ir jungiamųjų vietų sujungimui, inkarų montavimui ir monolitizavimui, siaurų užpildomųjų formų liejimui, vidaus ir lauko darbams. Pagamintas su nuo užšalimo apsaugančiu priedu ir gali būti naudojamas iki -10 °C temperatūros.**
4. Gamintojo pavadinimas, registruotasis komercinis pavadinimas arba registruotasis prekės ženklas ir kontaktinis adresas, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 5 dalį:  
**AS „Uninaks“, Valuste tee 1, 90303 Lihula, Estija.**
5. Jeigu reikia, įgalioto atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai apima 12 straipsnio 2 dalyje nurodytas užduotis, pavadinimas ir kontaktinis adresas: *netaikoma*.
6. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip numatyta V priede: **4 sistema**.
7. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas, atveju: *pagal EVS-EN 206:2014+A2:2021, „Uninaks“ AS „Lihula“ gamyklos gamybos kontrolė P6, iš gamyklos paimtų mėginių testavimas pagal testavimo planą. Pirminiai tipo testavimai atlikti Talino technikos universiteto statybos produktų institute.*
8. Europos techninis įvertinimas: *netaikoma*.
9. *Deklaruojamos eksploatacinės savybės*

Pagrindinės charakteristikos	Eksploatavimo charakteristikos	Suderintas techninis aprašas
Stipris gniuždant, po 28 parų	>55/67 MPa	EVS-EN 1504-2017
Sukibimas	>015 N/mm <sup>2</sup>	
Tamprumo modulis	>20 GPa	
Šlyties standumas	NPD	
Neribotas susitraukimas / plėtimasis	<0,1 %	
Chlorido kiekis	<0,1 % Cl	
Šiluminis plėtimasis	<100x10-6/K	
Naudojimo laikas	30 min.	
Atsparumas vandeniui	NPD	
Atsparumas ugniai	A1	
Vandens sugėrimas	≤0,5 kg/(m <sup>2</sup> ·h <sup>0,5</sup> )	EVS-EN 206:2014+A2:2021 EVS-EN 814:2020
Aplinkos poveikio klasės	XC4, XD3, XS3, XF4, XA3	
Trukmė	0,01 kg/m <sup>2</sup> 56 ciklai	
Pavojingų medžiagų kiekis	Ne	

10. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamąsias eksploatacines savybes.

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

Gamintojo vardu pasirašo

Guido Piksar

AS „Uninaks“ vadovas

2023.02.01

