

TOIMIVUSDEKLARATSIOON

nr UN102-01.04.2021

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood: **KIIRBETOON NAKS KB**
2. Tüübi-, partii- või seerianumber või muu element, mis võimaldab ehitustoote identifitseerimist artikli 11 lõike 4 kohaselt: **Kiirbetoon NAKS KB** vaata toote pakendilt tootmiskuupäev ja tehase märgistus.
3. Tootja poolt ette nähtud ehitustoote kavandatud kasutusotstarve või -otstarbed kooskõlas kohaldatava ühtlustatud tehnilise kirjeldusega: **KIIRBETOON NAKS KB** on kiirelt kivinev kuivbetoonsegu kiirust nõudvatele betoonitöödele.
4. Artikli 11 lõikes 5 nõutud tootja nimi, registreeritud kaubanimi või registreeritud kaubamärk ja kontaktaadress:
AS Uninaks, Valuste tee 1, 90303 Lihula, Eesti
5. Vajaduse korral volitatud esindaja nimi ja kontaktaadress, kelle volitused hõlmavad artikli 12 lõikes 2 täpsustatud ülesandeid: *Ei kohaldata*
6. V lisas sätestatud ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid: *Süsteem 4*
7. Ühtlustatud standardiga hõlmatud ehitustoote Toimivusdeklaratsiooni korral: *EVS-EN 206:2014+A2:2021 alusel Uninaks AS Lihula tehase tootmisohje P6, tehases võetud näidiste katsetamine vastavalt katsetamisplaanile. Esmased tüübikatsed teostatud Tallinna Tehnikaülikooli Ehitustoodete Instituudis.*
8. Euroopa tehniline hinnang: *Ei kohaldata.*
9. *Deklaratsiooni toimivus*

Põhiomadused	Toimivus	Ühtlustatud tehniline kirjeldus
Survetugevusklass	C30/37	EVS-EN 206:2014+A2:2021
Nakketugevus	> 0,15 N/mm ²	
Kloriidisisaldus	< 0,1 % Cl	
Tuletundlikus	A1	
Veeimavus	≤ 0,5 kg/(m ² ·h ^{0,5})	
Keskkonnaklassid	XC3, XD1, XS1, XF4, XA3	GOST 5802
Ohtlike ainete sisaldus	EI	
Kestvus	F56	

10. Punktides 1 ja 2 kindlaksmääratud toote toimivus on kooskõlas punktis 9 osutatud deklareeritud toimivusega.

Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud punktis 4 kindlaksmääratud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Guido Piksar

Uninaks AS juhataja

01.04.2021