

## TOIMIVUSDEKLARATSIOON nr. 1403-CPR-0002-4/63

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood: 1403-CPR-0002-4/63
2. Kavandatud kasutusala: Ehitustöödel ning tee-ehituses sidumata kujul ja hüdrauliliselt seotuna kasutatav täitematerjal
3. Tootja: AS Kunda Nordic Tsement, Jaama 2, 44106, Kunda, Eesti. Aru-Lõuna karjäär
4. Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrolli süsteem: 2 +
5. Ühtlustatud standard: EVS-EN 13242:2006+A1:2008  
Teavitatud asutus: AS Teede Tehnokeskus nr 1403

6. Deklareeritud toimivus:

Põhiomadused	Toimivus
Terasuurus (fraktsioon d/D)	4/63
Terastikuline koostis	$G_C80-20$
Kesksõela hälve	$GT_C20/17,5$
Kesksõela (31,5 mm) läbind	50
Terakuju	$FI_{20}$
Osakeste tihedus väljakuivatatud olekus	2,60
Osakeste näivtihedus	2,75
Osakeste tihedus küllastatud pindkuivas olekus	2,66
Veeimavus	1,9
Peenosised	$f_2$
Peenosiste kvaliteet	$MB10$
Purunemiskindlus	$LA_{30}$
Huumuse sisaldus	Etalonist heledam
Külmakindlus	$F_2$
Mineraloogiline koostis	Karbonaatne settekivi
Radioaktiivne emissioon	$I < 1$

Eespool kirjeldatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antudkooskõlas määrusega (EL) nr 305/2011 eespool nimetatud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Andrus Rekka

Kunda, 18.08.2021

