



## TOIMIVUSDEKLARATSIOON nr. 1403-CPR-0002-16/63

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood: 1403-CPR-0002-16/63
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)	16/63
Terastikuline koostis	$G_{C85-15}$
Kesksõela hälve	$GT_{C25/15}$
Kesksõela (45 mm) läbind	65
Terakuju	$Fl_{20}$
Osakeste tihedus väljakuivatatud olekus	2,59
Osakeste näivtihedus	2,74
Osakeste tihedus küllastatud pindkuivas olekus	2,63
Veeimavus	2,1
Peenosised	$f_4$
Peenosiste kvaliteet	MB10
Purunemiskindlus	LA <sub>35</sub>
Huumuse sisaldus	Etalonist heledam
Külmakindlus	$F_4$
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, 27.01.2022