

**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: Heidelberg Materials Kunda AS, 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	55
Terakuju	Fl_{20}
Osakeste tihedus väljakuivatatud olekus	2,60
Osakeste näivtihedus	2,74
Osakeste tihedus küllastatud pindkuivas olekus	2,65
Veeimavus	2,0
Peenosised	f_2
Peenosiste kvaliteet	MB_{NR}
Purunemiskindlus	LA_{30}
Huumuse sisaldus (fraktsioon 0-4mm)	Etalonist heledam
Külmakindlus	F_2
Mineraloogiline koostis	Karbonaatne settekivi
Radioaktiivne emissioon	$I < 1$

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

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Andrus Rekka

Kunda, 31.07.2023

.....
