

TOIMIVUSDEKLARATSIOON nr. 1403-CPR-0002-0/4

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood: 1403-CPR-0002-0/4
 2. Kavandatud kasutusala:
 1. Asfaltsegude ning teede, lennuväljade ja muude liiklusalade pindamiskihid
 2. Ehitustöödel ning tee-ehituses sidumata kujul ja hüdrauliselt seotuna kasutatav täitematerjal (välja arvatud kasutamiseks konstruktsioonikihtides, kus on nõue filtratsioonile)
 3. Tootja: AS Kunda Nordic Tsement, Jaama 2, 44106, Kunda, Eesti. Aru-Lõuna karjäär
 4. Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrolli süsteem: 2 +
 5. Ühtlustatud standardid:
 1. EVS-EN 13043:2004
 2. EVS-EN 13242:2006+A1:2008
- Teavitatud asutus: AS Teede Tehnokeskus nr 1403

6. Deklareeritud toimivus:

Põhiomadused	Toimivus EN 13043	Toimivus EN 13242
Terasuurus (fraktsioon d/D)	0/4	
Terastikuline koostis	G_{A85}	G_{F85}
Kesksõela hälve	G_{TC20}	G_{TF20}
Terakuju (fraktsioon 4-8 mm)	FI_{20}	
Osakeste tihedus väljakuivatatud olekus	2,58	
Osakeste näivtihedus	2,72	
Osakeste tihedus küllastatud pindkuivas olekus	2,63	
Veeimavus	$WA_{24} 2$	
Peenosised	f_{16}	
Peenosiste kvaliteet	MB_{F10}	$MB10$
Nake bituumensideainega	NPD	
Kulumiskindlus naastrehvide toimele (fraktsioon 4-16 mm)	A_{N44}	
Huumuse sisaldus	Etalonist heledam	
Külmakindlus (fraktsioon 4-8 mm)	F_2	
Mineraloogiline koostis	Karbonaatne settekivi	
Filtratsioonimoodul		$K_{10} < 0,1$
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