

**TOIMIVUSDEKLARATSIOON
nr. 1403-CPR-0002-8/20**

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood: 1403-CPR-0002-8/20
2. Kavandatud kasutusala: Asfaltsegude ning teede, lennuväljade ja muude liiklusalade pindamiskihid
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 13043:2004
Teavitatud asutus: AS Teede Tehnokeskus nr 1403
6. Deklareeritud toimivus:

Põhiomadused	Toimivus EN 13043
Terasuurus (fraktsioon d/D)	8/20
Terastikuline koostis	G _C 90/15
Terakuju	F _{I20}
Osakeste tihedus väljakuivatatud olekus	2,64
Osakeste näivtihedus	2,74
Osakeste tihedus küllastatud pindkuivas olekus	2,58
Veeimavus	2,2
Purustatud pindade sisaldus	C _{100/0}
Peenosised	f ₂
Peenosiste kvaliteet (fraktsioon 0-4mm)	MB _F 10
Nake bituumensideainega	NPD
Kulumiskindlus naastrehvide toimele (fraktsioon 4-16 mm)	A _N 44
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