

**TOIMIVUSDEKLARATSIOON
nr. 1403-CPR-0002-12/20**

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood: 1403-CPR-0002-12/20
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
Terasuurus (fraktsioon d/D)	12/20
Terastikuline koostis	$G_{C90/15}$
Kesksõela hälve	$G_{20/15}$
Kesksõela (16 mm) läbind	55
Terakuju	F_{I20}
Osakeste tihedus väljakuivatatud olekus	2,56
Osakeste näivtihedus	2,72
Osakeste tihedus küllastatud pindkuivas olekus	2,62
Veeimavus	2,3
Purustatud pindade sisaldus	$C_{100/0}$
Peenosised	f_2
Peenosiste kvaliteet	$MB_{F NR}$
Nake bituumensiidainega	NPD
Kulumiskindlus naastrehvide toimele (fraktsioon 4-16 mm)	A_{N44}
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

