

TOIMIVUSDEKLARATSIOON nr. 1403-CPR-0002-16/32

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood: 1403-CPR-0002-16/32
2. Kavandatud kasutusala:
 1. Asfaltsegude ning teede, lennuväljade ja muude liiklusalade pindamiskihid
 2. Hoonete, teede ja rajatiste ehitamisel kasutatava betooni valmistamine
 3. 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 standardid:
 1. EVS-EN 13043:2004
 2. EVS-EN 12620:2005+A1:2008
 3. EVS-EN 13242:2006+A1:2008

Teavitatud asutus: AS Teede Tehnokeskus nr 1403

6. Deklareeritud toimivus:

| Põhiomadused | Toimivus EN 13043 | Toimivus EN 12620 | Toimivus EN 13242 |
|--|-----------------------|----------------------|----------------------|
| Terasuurus (fraktsioon d/D) | 16/32 | | |
| Terastikuline koostis | $G_{C90/15}$ | $G_{C85/20}$ | G_{C80-20} |
| Kesksõela hälve | $G_{20/15}$ | G_{T15} | $GT_{C20/15}$ |
| Kesksõela (22,4 mm) läbind | 60 | | |
| Tera kuju | F_{I20} | | |
| Osakeste tihedus väljakuivatatud olekus | 2,61 | | |
| Osakeste näivtihedus | 2,73 | | |
| Osakeste tihedus küllastatud pindkuivas olekus | 2,65 | | |
| Veeimavus | 1,7 | | |
| Purustatud pindade sisaldus | $C_{100/0}$ | | |
| Peenosised | f_2 | $f_{1,5}$ | f_2 |
| Peenosiste kvaliteet (fraktsioon 0-4mm) | MB_{F10} | NPD | |
| 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, 08.04.2025

