

TOIMIVUSDEKLARATSIOON nr. 1403-CPR-0002-2/5

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood: 1403-CPR-0002-2/5
 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)	2/5		
Terastikuline koostis	<i>G_C85/20</i>	<i>G_C80/20</i>	<i>G_C80-20</i>
Terakuju	<i>F_{l80}</i>		
Osakeste tihedus väljakuivatatud olekus	2,58		
Osakeste näivtihedus	2,74		
Osakeste tihedus küllastatud pindkuivas olekus	2,64		
Veeimavus	2,4		
Peenosised	<i>f₄</i>		
Peenosiste kvaliteet (fraktsioon 4-8mm)	<i>MB10</i>	<i>MB10</i>	<i>MB10</i>
Nake bituumensiidainega	NPD		
Kulumiskindlus naastrehvide toimele (fraktsioon 4-16 mm)	A _N 44		
Purunemiskindlus (fraktsioon 4-16 mm)	L _A 30		
Huumuse sisaldus (fraktsioon 0-4mm)	Etalonist heledam		
Külmakindlus	<i>F₂</i>		
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



Heidelberg Materials Kunda AS
Jaama 2
44106 KUNDA
Viru-Nigula vald, Lääne-Virumaa
Äriregistri kood 10156772

Telefon 322 9900
kunda.heidelbergmaterials.ee
kunda.est@heidelbergmaterials.com

Arveldusarve
SEB Pank EE931010502020406004
KMKR EE100463327

