

Vastavusdeklaratsioon LU_0-63

Tootja: Heidelberg Materials Kunda AS
 Jaama 2
 44106 Kunda

Tootmise asukoht: Aru-Lõuna karjäär

Toote nimetus: Lubjakivikillustik 0-63 mm

Toote kasutusotstarve: Sidumata segud kasutamiseks teedel, lennuväljadel ja muudel liiklusaladel (välja arvatud kasutamiseks konstruktsioonikihtides, kus on nõue filtratsioonile)

Tehniline kirjeldus: EVS-EN 13285:2018

Akrediteeritud asutus: Teede Tehnokeskus nr 1403
 Väike-Männiku 26, 11216 Tallinn
 Tootmisohje sertifikaat 228-2018

Toote põhiomadused:

Parameeter	Katsestandardid		Kategooria/väärtus
Terasuurus	EVS-EN 13285	Määratlus	0/63
Terastikuline koostis	EVS-EN 933-1	Kategooria	G _p
Ülemõõdulised terad	EVS-EN 933-1	Kategooria	OC ₈₅
Peenosiste sisaldus	EVS-EN 933-1	Kategooria	UF ₃
Peenosiste kvaliteet	EVS-EN 933-9	Kategooria	MB10
Terakuju	EVS-EN 933-3	Kategooria	FI ₂₀
Purunemiskindlus	EVS-EN 1097-2	Kategooria	LA ₃₅
Osakeste tihedus väljakuivatatud olekus	EVS-EN 1097-6	Deklar. väärtus	2,55
Osakeste näivtihedus	EVS-EN 1097-6	Deklar. väärtus	2,73
Osakeste tihedus küllastatud pindkuivas olekus	EVS-EN 1097-6	Deklar. väärtus	2,62
Veeimavus	EVS-EN 1097-6	Deklar. väärtus	2,6
Külmakindlus	EVS-EN 1367-1	Kategooria	F ₄
Huumuse sisaldus	EVS-EN 1744-1	Deklar. väärtus	Etalonist heledam
Laboratoorne kuivtihedus	EVS-EN 13286-2	Deklar. väärtus	2,04
Optimaalne veesisaldus	EVS-EN 13286-2	Deklar. väärtus	9,6
Filtratsioonimoodul	EVS 901-20	Kategooria	K ₁₀ <0,1
Radioaktiivne emissioon	Eriaktiivsus	Deklar. väärtus	I ≤ 1

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Andrus Rekka

Kunda, 31.07.23

