

TOIMIVUSDEKLARATSIOON Nr. 3/11/20

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood: **Sompa kaevanduse aherainest lubjakivitäitematerjal: 0/16, 0/32, 0/63, 4/8, 4/16, 8/16, 4/32, 4/63, 16/32, 32/63**
2. Kavandatud kasutusala: **kasutamiseks sidumata ja hüdrauliliselt seotud täitematerjalina ehitustöödel ja teedehituses.**
3. Tootja: **BRD Mineral OÜ, reg. k. 11156774, Ereda 37, Kohtla-Järve, Ida-Viru maakond**
- Tehas: **Sompa kaevandus, Ereda 37, Kohtla-Järve, Ida-Viru maakond**
4. Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrolli süsteem: **Süsteem 2+**
5. Ühtlustatud standard: **EVS - EN 13242:2006+A1:2008**
- Teavitatud asutus: **Inseneribüroo Vahter & Hendrikson OÜ (NB 2325)**
6. Deklareeritud toimivus

Põhi-omadus	Omadus	Toode / toimivus												
		0/16B	0/32B	0/63B	0/32	4/32B	4/63B	4/8B	4/16B	8/16B	16/32B	32/63B	4/32	4/63
Terakuju, -suurus ja tihedus	Terasuurus													
	Terakoostise kategooria	G ₄₇₅						G _{C 80-20}						
	Terakuju	NPD						FI ₂₀						
	Terade näivtihedus	2,36-2,5 Mg/m ³												
Puhtus	Peenosiste sisaldus	f ₁₂						f ₄						
	Peenosiste kvaliteet	NPD												
Purustatud pindade protsent	Purustatud pindadega terade sisaldus*	C _{90/3}												
Purunemis-kindlus	Los Angeles'e tegur (fr 10/14)	NPD	LA ₄₀	LA ₃₅	LA ₄₀						LA ₃₅			
Vastupidavus termolöögile		NPD												
Mahupüsivus		NPD												
Koostis	Huumuse sisaldus	NPD												
	Keemiline koostis	NPD												
Kulumiskindlus		NPD												
Ohtlikud ained	Aktiivsuskontsentratsioon indeks	≤ 1												
Külma-kindlus	Veemivavus	NPD												
	Külmakindlus	NPD			F ₄	NPD						F ₄		

* Vastavalt standardi EVS-EN 13242:2006+A1:2008 jaotisele 4.5 lg 2 ilma katsetamata

Eespool kirjeldatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud kooskõlas määrusega (EL) nr. 305/2011 eespool nimetatud tootja omavastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Alex Kluge, tegevdirektor

Ereda 37, Kohtla-Järve

3.11.2020.a.

