

TOIMIVUSDEKLARATSIOON

3/LL/242

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:
Liivalaia VII liivakarjääri ja Männiku XIX liivakarjääri liiv, fraktsioonid: looduslik liiv 0/1; looduslik liiv 0/4
2. Kavandatud kasutusala(d): Ehitustöödel ja tee-ehituses sidumata kujul ja hüdrauliliselt seotuna kasutatavad täitematerjalid
3. Tootja: **AS TREV-2 Grupp, Teemeistri tn 2, 10916 Tallinn, Eesti Vabariik**
Liivalaia VII liivakarjäär ja Männiku XIX liivakarjäär, Saku vald, Harju maakond, Eesti Vabariik
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

Põhiomadus	Iseloomustav näitaja	Toode/toimivus	
Tera kuju, suurus ja tihedus	Tera suurus	Looduslik liiv 0/1	Looduslik liiv 0/4
	Terastikuline koostis	Gr85	
	Kesksõela läbindid	NPD	
	Hälbe kategooria	NPD	
	Tera kuju	NPD	
	Terade näivtihedus	2,60-2,70 Mg/m ³	
Puhtus	Peenosiste sisaldus	f ₃	
	Peenosiste kvaliteet	NPD	
Purustatud pindade protsent	Purustatud pindadega terade sisaldus	NPD	
Purunemiskindlus	Los Angeles'e tegur (fr 10/14)	NPD	
Mahupüsivus		NPD	
Koostis	Orgaanilise aine sisaldus	Etalonist heledam	
	Happes lahustuvad sulfaadid	NPD	
	Üldväävli sisaldus	NPD	
	Tardumist mõjutavad lisandid	NPD	
Ohtlikud ained	Aktiivsuskontsentratsiooni indeks I	≤ 1	
Ilmastikukindlus	Veeimavus	WA ₂₄₁	
	Külmakindlus	NPD	
	Basaldi „Sonnenbrand“	NPD	

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

Märkus: garanteerime toodetele filtratsioonimooduli (EVS 901-20:2013) ≥2,0 m/ööp.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Sven Kärber

Mäetööde üksuse juht

Tallinnas, 01.04.2023



2325

Tootja: AS TREV-2 Grupp, Teemeistri tn 2, 10916 Tallinn, Eesti Vabariik
Liivalaia VII liivakarjäär ja Männiku XIX liivakarjäär, Saku vald, Harjumaa, Eesti Vabariik

20

3/LL/242

EVS-EN 13242:2006+A1:2008

Ehitustöödel ja tee-ehituses sidumata kujul ja hüdrauliliselt seotuna kasutatavad täitematerjalid

Liivalaia VII liivakarjääri ja Männiku XIX liivakarjääri looduslik liiv

Põhiomadus	Iseloomustav näitaja	Toode/toimivus	
Tera kuju, suurus ja tihedus	Tera suurus	Looduslik liiv 0/1	Looduslik liiv 0/4
	Terastikuline koostis	Gr85	
	Kesksõela läbendid	NPD	
	Hälbe kategooria	NPD	
	Tera kuju	NPD	
	Terade näivtihedus	2,60-2,70 Mg/m ³	
Puhtus	Peenosiste sisaldus	f ₃	
	Peenosiste kvaliteet	NPD	
Purustatud pindade protsent	Purustatud pindadega terade sisaldus	NPD	
Purunemiskindlus	Los Angeles'e tegur (fr 10/14)	NPD	
Mahupüsivus		NPD	
Koostis	Orgaanilise aine sisaldus	Etalonist heledam	
	Happes lahustuvad sulfaadid	NPD	
	Üldväävli sisaldus	NPD	
	Tardumist mõjutavad lisandid	NPD	
Ohtlikud ained	Aktiivsuskontsentratsiooni indeks I	≤ 1	
Ilmastikukindlus	Veeimavus	WA ₂₄ 1	
	Külmakindlus	NPD	
	Basaldi „Sonnenbrand“	NPD	