

**TOIMIVUSDEKLARATSIOON****nr 1504-CPR-0103 DK 32/64****Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:** 0103 DK 32/64**Kavandatud kasutusala:** Ehitustöödel ja tee-ehituses katendi sidumata ja hüdrauliliselt seotud kihtides kasutatav jämetäitematerjal**Tootja:** Aigren OÜ Räpina mnt 22b 65606 Võru, Tel 511 0054, [info@aigren.ee](mailto:info@aigren.ee)

Reg. kood 10853367; Marinova II karjäär, Marinova küla, Setomaa vald, Võrumaa;

**Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrolli süsteem:** 2+**Ühtlustatud standard:** EN 13242:2002+A1:2007**Teavitatud asutus:** Tallinna Sertifitseerimisasutus OÜ NB 1504**Deklareeritud toimivus:**

Parameeter	Katsestandard	Toimivus EN 13242
Terastikuline koostis	EVS-EN 933-1	$G_{C85-15}$
Peenosiste sisaldus	EVS-EN 933-1	$f_2$
Purunemiskindlus	EVS-EN 1097-2	$LA_{30}$
Plaatsustegur	EVS-EN 933-3	$FI_{20}$
Radioaktiivne emissioon	EVS 901-1	$\leq 1$

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

\*Toimivusdeklaratsioon kehtib 500 tonnile.

Toimivusdeklaratsiooni allkirjastamiseks volitatud isik:

Kuupäev:



06.05.2024

Ove Lillmaa

Aigren OÜ mäetööde juht



2024

**Tootja: Aigren OÜ, Räpina mnt 22b, 65606, Võru, Võrumaa, Eesti Vabariik**

**Marinova II karjäär, Marinova küla, Setomaa vald, Võrumaa;**

**1504-CPR-0103 DK 32/64**

**EN 13242:2002+A1:2007**

**Ehitustöödel ja tee-ehituses katendi sidumata ja hüdrauliliselt seotud kihtides kasutatav  
jämetäitematerjal**

Põhiomadus	Iseloomustav näitaja	Toode/toimivus
Tera kuju, suurus ja tihedus	Nimetus	<i>Dolokivikillustik 32/64</i>
	Terastikuline koostis	$G_{C85-15}$
	Terakuju plaatsusteguri järgi	$Fl_{20}$
Purunemiskindlus	Los Angeles'e tegur	$LA_{30}$
Puhtus	Peenosiste sisaldus	$f_2$
Ohtlikud ained	Radioaktiivne emissioon	$\leq 1$