

## SUORITUSTASOILMOITUS

Nro: KI2-2022-SrM 0/32

**1. Tuotteen tunniste**

Soramurske 0/32 mm, tuotantopaikka: Kiviharju 2, murskauserä: 1/2022

**2. Rakennustuotteen käyttötarkoitus**

Maa- ja vesirakentamisessa sekä tierakentamisessa käytettävä sitomaton kiviaines

**3. Valmistaja**

Kiviharjun Sora Oy  
Palokkumuntie 28, 91300 OULU

**5. AVCP-järjestelmä:**

AVCP- menettely 4

**6a. Yhdenmukaistettu standardi**

SFS-EN 13242: 2002 + A1: 2007

**7. Ilmoitetut suoritustasot**

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistettu tekninen asiakirja
Raekoko	0/32	EN 13242: 2002 +A1:2007
Rakeisuusluokka	G <sub>A</sub> 85, GT <sub>A</sub> 20	
Litteysluku	Fl <sub>35</sub>	
Kiintotiheys	2,74 ± 0,05 Mg/m <sup>3</sup>	
Hienoaineksen määrä	f <sub>7</sub>	
Murskaantuneiden rakeiden määrä	C <sub>50/30</sub>	
Iskunkestävyys	LA <sub>30</sub>	
Tilavuuden pysyvyys	NPD	
Vedenimeytyminen	WA <sub>241</sub>	
Petrografinen kuvaus	Kiilleliuske soramurske	
Kulutuskestävyys	NPD	
Vaaralliset aineet	NPD	
Rapautumisen kestävyys	NPD	
Jäädytys-sulatuskestävyys	NPD	

Tyyppirakeisuus ja sen poikkeamat: rakeisuuskäyrät saa pyydettäessä kiviaineksen valmistajalta

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritustaso on ilmoitettujen suoritustasojen joukon mukainen. Tämä suoritustasoilmoitus on asetuksen (EU) N:o 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

*Ylikiminki 15.6 2022*

paikka ja päivämäärä

*Esa Jokikokko*

Esa Jokikokko, toimitusjohtaja



22

Kiviharjun Sora Oy, Palokummuntie 28, 91300 OULU

suoritustasoilmoitus: KI2-2022-SrM 0/32

SFS-EN 13242

Maa- ja vesirakentamisessa ja tienrakenteissa käytettävät  
sitomattomat ja hydraulisesti sidotut kiviainekset

Kiviharju 2 SrM 0/32

Rakeisuusluokka

G<sub>A</sub>85, GT<sub>A</sub>20

Iskunkestävyys

LA<sub>30</sub>

Muut tiedot:

esitetty suoritustasoilmoituksessa