

# Nordkalk

## SUORITUSTASOILMOITUS

0231-Nordkalk-14042022

1. **Tuotetyypin yksilöivä tunniste:** Laastifilleri, Nordkalk Kalkkifilleri 63 VI
2. **Aiottu käyttötarkoitus:** Laastit rakennuksissa sekä tie- ja vesirakentamisessa
3. **Valmistaja:** Nordkalk Oy Ab, Skräbbölentie 18, 21600 Parainen  
Nordkalk Oy Ab, Kalkkitehtaantie 474, 62800 Vimpeli
5. **AVCP-luokka:** 2+
- 6a. **Harmonisoitu tuotestandardi:** EN 13139:2002/AC:2004  
**Ilmoitettu laitos:** Finotrol Oy, CPR/2412  
**Ilmoitetun laitoksen todistus:** 2412-CPR-3101-04

### 7. Ilmoitetut suoritustasot:

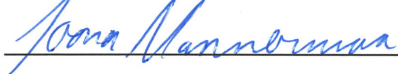
Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä
Hienous, raekoko ja tiheys Kiviaineksen raekoko Tyyppirakeisuuden sallitut poikkeamat Tyyppirakeisuuden ilmoitus  Raemuoto Kiintotiheys	0/1 NPD 2,000 mm - 100 % 0,125 mm - 88 - 98 % 0,063 mm - 70 - 80 % NPD 2,74 - 2,81 Mg/m <sup>3</sup>	EN 13139:2002/AC:2004
Puhtaus Simpukkapitoisuus Hienoainespitoisuus	NPD NPD	
Koostumus/määrä Petrografinen kuvaus Kloridit Happoliukoiset sulfaatit Kokonaisrikki Aineet, jotka vaikuttavat laastin sitoutumisnopeuteen ja kovettumiseen	Karbonaattifilleri kalliomurske < 0,02 % (Cl) NPD S % < 1 % Hyväksytty, ei sisällä orgaanista ainetta	
Hehkutushäviö	NPD	
Vaarallisten aineiden vapautuminen	NPD	
Jäädytys-sulatuskestävyys	NPD	

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:

Joona Mannermaa, Product Quality Manager, Nordkalk Finland

Parainen 14.04.2022

  
\_\_\_\_\_