

# Nordkalk

## SUORITUSTASOILMOITUS

0229-Nordkalk-19112021

- 1. Tuotetyypin yksilöivä tunniste:** Laastifillerit, Nordkalk C7
- 2. Aiottu käyttötarkoitus:** Laastit rakennuksissa sekä tie- ja vesirakentamisessa
- 3. Valmistaja:** Nordkalk Oy Ab, Skräbbörentie 18, 21600 Parainen  
Nordkalk Oy Ab, Sementitie 29, 53650, Lappeenranta
- 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 Tyypirakeisuuden sallitut poikkeamat Tyypirakeisuuden ilmoitus  Raemuoto Kiintotiheys	0/1 NPD 2,000 mm - 100 % 0,125 mm - 100 % 0,063 mm - 100 % NPD 2,67 - 2,73 Mg/m <sup>3</sup>	EN 13139:2002/AC:2004
Puhtaus Simpukkapitoisuus Hienoainespitoisuus	NPD NPD	
Koostumus/määrä Petrografinen kuvaus Kloridit Happoliukoiset sulfaatit Kokonaisriikki Aineet, jotka vaikuttavat laastin sitoutumisnopeuteen ja kovettumiseen	Kvartsi-karbonaattifilleri 0,02 % (Cl) NPD S % < 1 % Hyväksytty, ei sisällä orgaanista ainetta	
Hehkutushäviö	NPD	
Vaarallisten aineiden vapautuminen	NPD	
Jäädytys-sulatuskestävyys	NPD	
Alkali-piidioksidireaktiivisuus	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 19.11.2021

