

## SUORITUSTASOILMOITUS

0302-Nordkalk-09122024

1. Tuotetyypin yksilöivä tunniste: *Laastifilleri, Nordkalk Parfill 80*
2. Aiottu käyttötarkoitus: *Laastit rakennuksissa sekä tie- ja vesirakentamisessa*
3. Valmistaja: *Nordkalk Oy Ab, Skräbbörentie 18, 21600 Parainen*  
*Nordkalk Oy Ab, Kalkkisatamantie 5, 21600 Parainen*
5. AVCP-luokka: 2+
- 6a. Harmonisoitu tuotestandardi: *EN 13139:2002/AC:2004*  
Ilmoitettu laitos: *Control Union Finland Oy, CPR/2412*  
Ilmoitetun laitoksen todistus: *2412-CPR-3101-05*

### 7. Ilmoitetut suoritustasot:

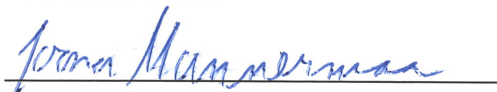
Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä
<i>Hienous, raekoko ja tiheys</i> <i>Kiviaineksen raekoko</i> <i>Tyyppirakeisuuden sallitut poikkeamat</i> <i>Tyyppirakeisuuden ilmoitus</i>	<i>0/1</i> <i>NPD</i> <i>2,000 mm - 100 %</i> <i>0,125 mm - 90 - 100 %</i> <i>0,063 mm - 84 - 94 %</i> <i>NPD</i> <i>2,72 - 2,75 Mg/m<sup>3</sup></i>	
<i>Puhtaus</i> <i>Simpukkapitoisuus</i> <i>Hienoainespitoisuus</i>	<i>NPD</i> <i>NPD</i>	
<i>Koostumus/määrä</i> <i>Petrografinen kuvaus</i> <i>Kloridit</i> <i>Happoliukoiset sulfaatit</i> <i>Kokonaisrikki</i> <i>Aineet, jotka vaikuttavat laastin sitoutumisnopeuteen ja kovettumiseen</i>	<i>Kalkkikivi kalliomurske</i> <i>≤ 0,01 % (Cl)</i> <i>NPD</i> <i>S % &lt; 1 %</i> <i>Hyväksytty, ei sisällä orgaanista ainetta</i>	<i>EN 13139:2002/AC:2004</i>
<i>Hehkutushäviö</i>	<i>NPD</i>	
<i>Jäädytys-sulatuskestävyys</i>	<i>NPD</i>	
<i>Alkalisilikareaktiivisuus</i> <i>Alkali-piiyhdistereaktiivisuus</i>	<i>AKR-yhteen veto 15.11.2024</i>	
<i>Vaaralliset aineet</i> <i>Radioaktiivinen säteily</i> <i>Raskasmetallien liukeneminen</i> <i>Polyaromaattisten hiilivetyjen päästöt</i> <i>Muiden vaarallisten aineiden vapautuminen</i>	<i>Aktiivisuusindeksi I<sub>1</sub> &lt; 1 (STUK-ohje 12.2)</i> <i>NPD</i> <i>NPD</i> <i>NPD</i>	

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 Mannerman, Tuotelaatupäällikkö, Nordkalk Oy Ab

Parainen 09.12.2024



15.11.2024

## AKR-yhteenveto

Laasti- ja betonikiviaineksen Nordkalk Parfill alkali-kiviainesreaktiivisuus

Alkali-kiviainesreaktiivisuuden luokka

I

(BY Päivittyvä ohje betonin alkali-kiviainesreaktion hallitsemiseksi)

Testimenetelmä

AAR-1.1

(By74, 2022, ohje betonin alkali-kiviainesreaktion hallitsemiseksi)

PARAISILLA 18.11.2024

Päiväys

*Tooma Manninen*

Allekirjoitus