

## PRESTANDEDEKLARATION

Nr: 0010-Nordkalk-20210121

1. **Produkttypens unika identifikationskod:** Nordkalk IG 200, Ignaberga
2. **Avsedd användning:** Filler för bruk
3. **Tillverkare:** Nordkalk AB, Ignaberga, 281 92 Hässleholm, Sverige  
Köping, Kungsängsvägen 22, 731 36 Köping, Sverige
5. **System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda:** AVCP 2+
- 6a. **Harmoniserad standard:** EN 13139:2002/AC:2004  
**Anmält organ:** RISE 0402  
**Certifikat utfärdat av anmälda organet:** 0402-CPR-C500030

### 7. Angiven prestanda

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Sortering	Filler 0/1	EN 13139:2002/AC:2004
Finhet /kornstorlek	2,0 mm 100% 0,125 mm 90-100% 0,063 mm 71-81 %	
Korndensitet	2,67-2,75 mg/m <sup>3</sup>	
Partiklarform	NPD	
Skal innehåll	NPD	
Renhet	MBF10	
Petrografisk beskrivning	Kalcit, krossad kalksten	
Klorider	<0,01 % (Cl)	
Totalt Svavel	NPD	
Syra lösliga sulfater	NPD	
Glödningsförlust	NPD	
motstånd mot frysning och upptining	NPD	
Utsläpp av andra farliga ämne	NPD	

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305 / 2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

Magdalena Lakomic  
Quality Manager

Köping, 2024-09-16

