



2412

Nordkalk Oy Ab, Skräbbölentie 18, 21600 Parainen
Nordkalk Oy Ab, Kalkkisatamantie 5, 21600 Parainen

12

0289-Nordkalk-09122024

EN 12620:2002+A1:2008

Betonifilleri, Nordkalk Parfill 60

Betonin valmistus käytettäväksi rakennuksissa sekä tie- ja vesirakentamisessa

Fillerikiviaineksen rakeisuus	2,000 mm - 100 % 0,125 mm - 90 - 100 % 0,063 mm - 90 - 100 %
Kiintotiheys	2,72 - 2,75 Mg/m ³
Petrografinen kuvaus	Kalkkikivi kalliomurske
Kloridit	≤ 0,01 % (Cl)
Happoliukoiset sulfaatit	NPD
Kokonaisrikki	S % < 1 %
Betonin sitoutumisnopeuteen ja kovettumiseen vaikuttavat aineet	Hyväksytty, ei sisällä orgaanista ainetta
Hienoaineksen laatu	NPD
Kuivumiskutistuma	NPD
Yhdisteet, jotka vaikuttavat ilmajäädytetyn masuunikuonan tilavuuden pysyvyyteen	NPD
Dikalsiumsilikaatin hajoaminen	NPD
Raudan hajoaminen	NPD
Vedenimeytyminen	NPD
Jäädytys-sulatuskestävyys	NPD
Alkali-piiyhdistereaktiivisuus	AKR-yhteenveto 15.11.2024
Radioaktiivinen säteily	Aktiivisuusindeksi I ₁ < 1 (STUK-ohje 12.2)