



Nordkalk Oy Ab, Skräbbölentie 18, 21600 Parainen
Nordkalk Oy Ab, Tytyrinkatu 7, 08100, Lohja

13

0216-Nordkalk-07032019

EN 13242:2002+A1:2007

Koostekiviaines, Nordkalk KaM 0/56 TY

Hydraulisesti sidotut ja sitomattomat materiaalit maa- ja vesirakentamisessa ja tierakenteissa

<i>Kiviaineksen raekoko</i>	<i>0/56</i>
<i>Yleiset rakeisuusvaatimukset</i>	<i>GA75 GT_ANR</i>
<i>Karkean kiviaineksen raemuoto</i>	<i>F_{INR}</i>
<i>Kiintotiheys</i>	<i>2,70 Mg/m³</i>
<i>Hienoainespitoisuus</i>	<i>f₂₀</i>
<i>Hienoaineksen laatu</i>	<i>NPD</i>
<i>Murtopintaisten ja kokonaan pyöritysteiden rakeiden osuus karkeassa kiviaineksessa</i>	<i>NPD</i>
<i>Karkean kiviaineksen iskunkestävyys</i>	<i>LA_{NR}</i>
<i>Sitomattomien teräskuonien tilavuuden pysyvyys</i>	<i>NPD</i>
<i>Ilmajäähdytetyn masuunikuona hajoaminen dikalsiumsilikaatin vuoksi</i>	<i>NPD</i>
<i>Raudan hajoaminen ilmajäähdytetyssä masuunikuonassa</i>	<i>NPD</i>
<i>Vedenimeytyminen</i>	<i>WA₂₄₁</i>
<i>Veden imeytymiskorkeus</i>	<i>NPD</i>
<i>Petrografinen kuvaus</i>	<i>Heterogeeninen graniitti-amfiboliitti - Kalliomurske</i>
<i>Karkeiden uusiokiviainesten osa-aineiden luokittelu</i>	<i>NPD</i>
<i>Uusiokiviainesten vesiliukoiset sulfaatit</i>	<i>NPD</i>
<i>Happoliukoiset sulfaatit</i>	<i>NPD</i>
<i>Kokonaisriikki</i>	<i>S₁</i>
<i>Yhdisteet, jotka muuttavat hydraulisesti sidottujen seosten sitoutumisnopeutta ja kovettumista</i>	<i>NPD</i>
<i>Karkean kiviaineksen kulutuskestävyys</i>	<i>NPD</i>
<i>Radioaktiivisuus</i>	<i>Hyväksytty, Aktiivisuusindeksi I₁ < 1</i>
<i>Raskasmetallien liukeneminen</i>	<i>NPD</i>
<i>Muiden vaarallisten aineiden vapautuminen</i>	<i>NPD</i>
<i>Sonnenbrand basaltissa</i>	<i>NPD</i>
<i>Jäädytys-sulatuskestävyys</i>	<i>Hyväksytty, WA₂₄₁</i>