

## TOIMIVUSDEKLARATSIOON

Nr. Nordkalk DK 16/32 E

1. Tootetiübi kordumatu identifitseerimiskood: Nordkalk DK 16/32 E
2. Kavandatud kasutusala(d): Dolokivist jämetäitematerjal kasutamiseks ehitustöödel ning tee-ehituses (mitte avalikel teedel) sidumata kujul ja hüdrauliliselt seotuna.
3. Tootja: Nordkalk AS, Faehlmanni 11a, Rakke, Lääne-Virumaa, 46301  
Kurevere karjäär, Esivere küla, Lääneranna vald, Pärnumaa, 90 104  
e-mail: [nordkalk.estonia@nordkalk.com](mailto:nordkalk.estonia@nordkalk.com)  
veebileht: [www.nordkalk.ee/tooted/toote-info/](http://www.nordkalk.ee/tooted/toote-info/)
5. Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrolli süsteem: 4
- 6a. Ühtlustatud standard: EN 13242:2006+A1:2008

### 7. Deklareeritud toimivus:

Põhiomadused	Tähistus	Toimivus
Terasuurus	d/D	16/32
Terasuuruse kategooria	Kategooria	G <sub>c</sub> 80-20, GT <sub>c</sub> 25/15
Kesksõela läbind	Deklareeritud väärtus	35 - 65 %
Peenosiste sisaldus	Kategooria	f <sub>2</sub>
Peenosiste kvaliteet	Kategooria	MB10
Terade tihedus	Deklareeritud väärtus	2,70- 2,85 Mg/m <sup>3</sup>
Tera kuju - plaatsustegur	Kategooria	Fl <sub>20</sub>
Tera kuju - kujutegur	Kategooria	Sl <sub>20</sub>
Purunemiskindlus LA	Kategooria	LA <sub>50</sub>
Veesisaldus	Deklareeritud väärtus	≤ 5 %
Veeimavus	Deklareeritud väärtus	< 5%
Kulumiskindlus	Kategooria	M <sub>DE</sub> NR
Petrograafiline kirjeldus	Kivimi nimetus	100 % dolomiit
Ohtlike ainete eraldumine	Eriaktiivsuse indeks	I ≤ 1
Külmakindlus	Kategooria	F <sub>1</sub>
Happes lahustuvad sulfaadid	Kategooria	AS <sub>NR</sub>
Üldväävlisisaldus	Kategooria	S <sub>NR</sub>
Purustatud terade protsent	Kategooria	C <sub>90/3</sub>
Basaldi "Sonnenbrand"	Kategooria	SB <sub>NR</sub>

Eespool kirjeldatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud kooskõlas määrusega (EL) nr. 305/2011 eespool nimetatud tootja ainuvastutusel.

**Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:**

Piia Kirs, kvaliteedispetsialist

Rakke 25.07.2022





*Nordkalk AS, Faehlmanni tee 11A, Rakke, Lääne - Virumaa 46301  
Kurevere karjäär*

17

**EN 13242:2006+A1:2008**  
**„Ehitustöödel ja tee-ehituses kasutatavad sidumata ja hüdrauliliselt seotud täitematerjalid“**

*Nordkalk DK 16/32 E*

Ehitustöödel ning tee-ehituses (mitte avalikel teedel ) sidumata kujul ja hüdrauliliselt seotuna kasutatavad täitematerjalid

Omadus	Toode / toimivus
Terasuurus	<b>16 / 32</b>
Terakoostise kategooria	<b><math>G_C 80 - 20</math></b>
Kesksõela läbind	<b>35 - 65%</b>
Kesksõela läbindi kategooria	<b><math>GT_C 25/15</math></b>
Tera kuju - plaatsusteguri kategooria	<b><math>Fl_{20}</math></b>
Tera kuju - kujuteguri kategooria	<b><math>Sl_{20}</math></b>
Peenosiste sisldus -kategooria	<b><math>f_2</math></b>
Peenosiste kvaliteet	<b><math>MB 10</math></b>
Purunemiskindlus $LA$ (fr.10/14)	<b><math>LA_{50}</math></b>
Osakeste tihedus	<b>2,70 - 2,85 Mg/m<sup>3</sup></b>
Veesisaldus	<b><math>\leq 5 \%</math></b>
Veeimavus	<b><math>&lt; 5 \%</math></b>
Külmakindlus	<b><math>F_1</math></b>
Ohtlike ainete eraldumine/ Eriaktiivsuse indeks	<b><math>I \leq 1</math></b>
Purustatud terade protsent	<b><math>C_{90/3}</math></b>