

TOIMIVUSDEKLARATSIOON
Nr. Nordkalk 1504 – CPR - 0356 R1 - 0/0,3 E
1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood: *Lubjakivist peentäitematerjal, Nordkalk LK R1 - 0/0,3 E*
2. Kavandatud kasutusala(d): *ehitustöödel ja tee-ehituses kasutatav sidumata ja hüdrauliselt seotud täitematerjal*
3. Tootja: *Nordkalk AS, Faehmanni tee 11a, Rakke, Lääne-Virumaa, 46301*
5. Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrolli süsteem: 2+

6a. Ühtlustatud standard: *EN 13242:2006+A1:2008*
7. Deklareeritud toimivus:

Põhiomadused	Tähistus	Toimivus
Terasuurus	<i>d/D</i>	<i>0 / 0,3</i>
Terastikuline koostis (sõela läbind)	<i>Kategooria</i>	<i>G_F 85</i>
0,500 mm	<i>Deklareeritud väärtus</i>	<i>100 %</i>
0,300 mm	<i>Deklareeritud väärtus</i>	<i>98.... 100 %</i>
0,125 mm	<i>Deklareeritud väärtus</i>	<i>65....90 %</i>
0,063 mm	<i>Deklareeritud väärtus</i>	<i>35 ...65 %</i>
Peenosiste sisaldus	<i>Kategooria</i>	<i>f₄₀</i>
Kahjulikud peenosised	<i>Kategooria</i>	<i>MB_F10 (1,7 g/kg)</i>
Osakeste tihedus: EN 1097- 7	<i>Deklareeritud väärtus</i>	<i>2,65 – 2,75 Mg/m³</i>
Veesisaldus: EN 1097- 5	<i>Deklareeritud väärtus</i>	<i>w ≤ 0,5 %</i>
Veeimavus	<i>Deklareeritud väärtus</i>	<i>WA₂₄ 1</i>
CaCO ₃ sisaldus	<i>Deklareeritud väärtus</i>	<i>CC₉₀</i>
Üldväävli sisaldus	<i>Deklareeritud väärtus</i>	<i>S₁</i>
Blaine'i eripind: EN 196-6	<i>Kategooria</i>	<i>120 ...220 m²/kg</i>
Radioaktiivne kiirgus,	<i>Eriaktiivsuse indeks I</i>	<i>I ≤ 1</i>

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:

Irja Salumets, peatehnoloog

 Rakke 10.05.2018
